

بسم الله الرحمن الرحيم

الوافي في العلوم الإسلامية

الإصدار الأول 2009

③

ثانوي

لجميع الشعب

تأليف: مخلوف زغبان، أستاذ علوم الشريعة.

www.Mat hsMak.com

مقدمة الكتاب

المحمود الله جل جلاله، والمصلى عليه محمد وآله.

وبعد،

أخي الأستاذ عزيزي التلميذ:

ربما قرأت كتابنا للسنة الأولى من التعليم الثانوي والذي تناولنا فيه جميع مواضيع المقرر الرسمي لوزارة التربية الوطنية، بأسلوب سهل وبسيط، ذلك الذي دفع التلاميذ إلى اقتنائه، وذلك الذي شجّعنا أيضا في كتابة هذا الكتاب الشامل لجميع المواضيع المقررة للسنة **الثالثة ثانوي** لجميع الشعب، كي يعمّ بذلك النفع.

عزيزي التلميذ:

هذا الكتاب أيضا لك **خير جليس** يعينك على تحضير الدروس وفهمها فتكون لك ثقافة إسلامية واسعة. وخير معين في تهذيب نفسك وتقويم سلوكك، وبذلك تفوز بحسنة الدنيا والآخرة.

نسأل الله أن يحرر قصدنا ويلهمنا رشدنا. وأن يوفق جميع تلاميذنا إلى مزيد من النجاح. آمين

تأليف: مخلوف زغبان، أستاذ علوم الشريعة.

الفهرس

3
الوفاء
في العلوم الإسلامية

حول الكتاب

مقدمة الكتاب

الفهرس

من هدي القرآن الكريم

من هدي السنة النبوية

القيم الإيمانية و التعبدية

القيم الاجتماعية و الأسرية

القيم الحقوقية

القيم الإعلامية و التواصلية

القيم المالية و الاقتصادية

وسائل القرآن في تثبيت العقيدة

1 - النصوص القرآنية:

﴿ وَفِي الْأَرْضِ قِطْعٌ مُتَبَاوِرَاتٌ وَجَنَّاتٌ مِّنْ أَعْنَابٍ وَزُرْعٌ وَنَخِيلٌ صُنَّانٌ
وَعَيْرُ صُنَّانٍ يُسْقَى بِمَاءٍ وَاحِدٍ وَنُفَّضٌ بَعْضُهَا عَلَى بَعْضٍ فِي الْأَكْلِ إِنَّ فِي
ذَلِكَ لَآيَاتٍ لِّقَوْمٍ يَعْقِلُونَ ﴿٥٤﴾ الرعد الآية 04.

﴿ خَلَقَ السَّمَاوَاتِ بِعَيْرِ عَمَدٍ تَرَوْنَهَا وَأَلْقَى فِي الْأَرْضِ رَوَاسِيَ أَن تَمِيدَ
بِكُمْ وَبَثَّ فِيهَا مِن كُلِّ دَابَّةٍ وَأَنْزَلْنَا مِنَ السَّمَاءِ مَاءً فَأَنْبَتْنَا فِيهَا مِن كُلِّ زَوْجٍ
كَرِيمٍ ﴿١٠﴾ لقمان الآية 10.

﴿ وَاللَّهُ أَخْرَجَكُمْ مِّن بُطُونِ أُمَّهَاتِكُمْ لَا تَعْلَمُونَ شَيْئًا وَجَعَلَ لَكُمُ السَّمْعَ
وَالْأَبْصَارَ وَالْأَفْئِدَةَ لَعَلَّكُمْ تَشْكُرُونَ ﴿٧٨﴾ النحل الآية 78.

﴿ قُلْ مَنْ رَبُّ السَّمَاوَاتِ السَّبْعِ وَرَبُّ الْعَرْشِ الْعَظِيمِ ﴿١﴾ سَيَقُولُونَ لِلَّهِ قُلْ
أَفَلَا تَتَّقُونَ ﴿٢﴾ قُلْ مَنْ يَدِينُ مَلَكَوتُ كُلِّ شَيْءٍ وَهُوَ يُجِيرُ وَلَا يُجَارُ عَلَيْهِ إِنْ
كُنْتُمْ تَعْلَمُونَ ﴿٣﴾ سَيَقُولُونَ لِلَّهِ قُلْ فَأَنَّى تُسْحَرُونَ ﴿٤﴾ بَلْ أَتَيْنَاهُم بِالْحَقِّ وَإِنَّهُمْ
لَكَاذِبُونَ ﴿٥﴾ مَا اتَّخَذَ اللَّهُ مِنْ وَلَدٍ وَمَا كَانَ مَعَهُ مِنْ إِلَهٍ إِذَا لَدَّهَبَ كُلُّ إِلَهٍ بِمَا
خَلَقَ وَلَعَلَّ بَعْضُهُمْ عَلَى بَعْضٍ سُبْحَانَ اللَّهِ عَمَّا يُصِفُونَ ﴿٦﴾ المؤمنون الآيات
86 / 91.

﴿ لَا يَسْأَلُ الْإِنْسَانُ مِنْ دُعَاءِ الْخَيْرِ وَإِنْ مَسَّهُ الشَّرُّ فَيَؤُوسٌ قَنُوطٌ ﴿٥٠﴾ وَلَئِنْ
أَذَقْنَاهُ رَحْمَةً مِنَّا مِنْ بَعْدِ ضَرَاءٍ مَسَّتهُ لَيَقُولَنَّ هَذَا لِي وَمَا أَظُنُّ السَّاعَةَ قَائِمَةً
وَلَئِنْ رُجِعْتُ إِلَى رَبِّي إِنَّ لِي عِنْدَهُ لَلْحُسْنَى فَلْيُنَبِّئِنَّا الَّذِينَ كَفَرُوا بِمَا عَمِلُوا
وَلْيَذِيقْنَاهُمْ مِّنْ عَذَابِ غَلِيظٍ ﴿٥١﴾ فصلت الآية 50/49.

﴿ وَسَارِعُوا إِلَىٰ مَغْفِرَةٍ مِّن رَّبِّكُمْ وَجَنَّةٍ عَرْضُهَا السَّمَاوَاتُ وَالْأَرْضُ أُعِدَّتْ
 لِلْمُتَّقِينَ ﴿١٣٣﴾ الَّذِينَ يُنْفِقُونَ فِي السَّرَّاءِ وَالضَّرَّاءِ وَالْكَاظِمِينَ الْغَيْظَ وَالْعَافِينَ
 عَنِ النَّاسِ وَاللَّهُ يُحِبُّ الْمُحْسِنِينَ ﴿١٣٤﴾﴾ آل عمران الآيات 133 / 134.

﴿ مَا تَكُونُ فِي شَأْنٍ وَمَا تَتْلُو مِنْهُ مِنْ قُرْآنٍ وَلَا تَعْمَلُونَ مِنْ عَمَلٍ إِلَّا كُنَّا
 عَلَيْكُمْ شُهُودًا إِذْ تُفِيضُونَ فِيهِ وَمَا يَعْزُبُ عَنْ رَبِّكَ مِنْ مِثْقَالِ ذَرَّةٍ فِي الْأَرْضِ
 وَلَا فِي السَّمَاءِ وَلَا أَصْغَرَ مِنْ ذَلِكَ وَلَا أَكْبَرَ إِلَّا فِي كِتَابٍ مُّبِينٍ ﴿٦١﴾﴾ يونس
 الآية 61.

2 - شرح مفردات الآيات:

:iN 3/3 E NoxA .DpZB N → IR8N FXviii IRi : I8iA : E ← N 1/3 *
 .d ° FN → vIN ↔ * Eiy RiiEivNA .g° FN → E2/3 , R↓ IMi Dm ↓ Nox
 → RCI : \ AN → TE LA . R↓ vIi8 IIRÁ ↔ vIi8 TE VII : g VIII TE VIIA : \ RAN 1/3 *
 TEL7/8 ↔ XIF X → X : R↓ XP € → A . viE d TE 3/8 ↓ m.viE g vii ix A . DpAG
 . FIVXIN TEI vixA° FIX 3/3 viIvA ↔ TMA . R↓ X
 .d ← vIi : KpXNA : P RAN 1/3 *
 P VII : TEI ↓ ↔ * A . vI8 IIR IIAN N iivIN ↔ : Dp ← i viiA : I8E N 1/3 *
 . g° F ↓ ix Iiix IIN Q IX ix → FAQ ← XA . Iix → R ↓ ixiii vIF ↔
 ↑ E 1/2 : TEI N N RII A . TEI QI ↔ E vii → : i RÁ X N viA ↓ → A : Q vIIN 1/3 *
 : \ vN → A . ↑ Q IIF ↔ " NE 3/8 Xi xiii 5/8 ↔ i Q ↔ XA . FvIvA \ XFIvA → F RvN
 . vIixI TEI QI ↔ g N : 7/8 vId NIIA . \ vIIE ↑ IIRAN \ IIFN →
 : 7/8 vIi ix vIIRiN → A . TEI vIvA → TEI vN : N 3/8 N → IIRAN A : Q g RAN 1/3 *
 . vIIE ← vi \ X vI7/8 vIixE RvN

:↑ Xix^{3/8} XIA .↑€ < VIII^{Ri} >^{TE}vii < X:ix> < Xix>A : IRAN^{1/3} ✱
 ixTM < IXER<VIIA .d VIII^{Rii} > IX^{Riii} < T<VR<III>A .↑ Xix^{3/8} < NQ > ix<III>Q
 .K RE < > Fviii^{TE}VII³₁

3 - المعنى العام:

d EXIII < VIII > → vi<XIII

K<ELT C NDp Riv > viA < ↑ VII' N < 2/3 > < € < VII Fiviii > Xvii Fwix^{TE} III ETM X
 < VII F < NDp Riv > X < * > viii Fv < Aviii NDp Rv > Nixiii^{TE} < IV < VII Dp v > N < ρ i f < Fw
 ρ < Np < vii Fwix^{TE} III ETM Xvii v^{5/8} A < N < X > < X R₅ < N < R < ρ < III X < Q N
 ↓ < TE v^{TE} VIII R₅ € ix < X < IV < N Riv < ON Dp R₅ < TE ON < < > ixiii v R₄ R₅ < TE v^{TE} VIII < EN
 2NA < < ρ F < XIRN < X R₅ < ρ < F < IV v^{TE} VIII < v < IV v^{TE} VIII E < < ρ < ρ F < < > vj < ρ < vii
 . K < v < NDp R₅ < X R₅ R₅ R₅ < xiii^{TE} III

€ v^{TE} < d EXIII

ix < N^{TE} vii^{TE} IR < ↑ VII < < Q < N < < v < A^{TE} N Q R < A < N < > Fvii < A < N < K < v < vii ix
 ρ^{TE} < xiii d < v < < TE v^{TE} VIII < < > < * > < E 2/3 < N < > K < v < N < Fvii < A < N < vii v < III < < >
 . ix < N < N < > < X E < N < ρ < N

d EXIII < 3/3 > → vi

ixiii XII^{TE} X < ↓₁ < TE N < < > i R^{TE} v^{TE} R^{TE} Fvii < A < N < K < v < vii ix^{TE} III 1/3 2/3 No ρ iv
 K < < < ρ < R^{TE} D₅ C R^{TE} i E i v^{TE} R^{TE} N v^{TE} N < < > < R^{TE} II < N < < R^{TE} II < N < < > < i R^{TE} v^{TE} ix R^{TE} v^{TE}
 ° < R^{TE} < N < < R^{TE} < TE N IV v^{TE} v^{TE} A < ↑ VII' N < 2/3 > ρ v^{TE} vii v^{TE} A^{TE} i R^{TE} v^{TE} < VII' N < ρ XII ix iii
 . ↑ v

i R < RE XII^{3/3} < > i R < RE^{TE} < N^{TE} < < > i R^{TE} v^{TE} ix < < v < N < < X R^{TE} v^{TE} < TE < ↓ vii R^{TE} iii
 . i R^{TE} v^{TE} < RE E VIII < >

Dp&B # <VII DpTM IV^{TEL} VII^{FN} IX^{TEF} IN > X P/3 iRX: REX# 1/3 2/3 i^{TE} IXA
RjE^{TE} 3/3 € < Ω < XN > Xj > jwXIVwK < Å vijXQ RAN < iwt REX < vF^{TE} IN#
~~RdipIA^{FN} PREQD^{FN} III^{TE} III^{TE} iX^{TE} iX^{TE}~~ : < REX" # ERi d < wIRjE > 2F < E < jw
.120 F < Njx > K^{TE} Å (~~IIIXP^{TE} D^{TE} P^{TE} IX~~

ix^{TE} FN < VII g^{TE} RE # iix^{TE} FN EVI^{TE} # giv: IX^{TE} Fx^{TE} E → Fx R^{TE} IIIA
" # ERi iix^{TE} Å F > > QRE^{TE} FN > FN → E gC # iiii > X i v Å iiii Rv → iix^{TE} FN iiii
F < N REX N K^{TE} Å (~~XIP^{TE} M^{TE} K^{TE} N P^{TE} X^{TE} VII^{TE} D^{TE} P^{TE} R^{TE} N < VII^{TE} P^{TE} R^{TE} IX^{TE} P^{TE} X^{TE} E^{TE} E^{TE}~~) : < REX

موقف القرآن الكريم من العقل

1 - النصوص القرآنية:

﴿ وَلَقَدْ كَرَّمْنَا بَنِي آدَمَ وَحَمَلْنَاهُمْ فِي الْبَرِّ وَالْبَحْرِ وَرَزَقْنَاهُمْ مِّنَ الطَّيِّبَاتِ وَفَضَّلْنَاهُمْ عَلَىٰ كَثِيرٍ مِّمَّنْ خَلَقْنَا تَفْضِيلًا ﴾ ﴿ الإسراء الآية 70.

﴿ أَفَلَا يَتَذَكَّرُونَ الْقُرْآنَ وَلَوْ كَانَ مِنْ عِنْدِ غَيْرِ اللَّهِ لَوَجَدُوا فِيهِ اخْتِلَافًا كَثِيرًا ﴾ ﴿ النساء الآية 82.

﴿ وَإِذَا قِيلَ لَهُمُ اتَّبِعُوا مَا أَنْزَلَ اللَّهُ قَالُوا بَلْ نَتَّبِعُ مَا أَلْفَيْنَا عَلَيْهِ آبَاءَنَا أَوَلَوْ كَانَ آبَاؤُهُمْ لَا يَعْقِلُونَ شَيْئًا وَلَا يَهْتَدُونَ ﴾ ﴿ البقرة الآية 170.

﴿ أَفَلَا يَتَذَكَّرُونَ الْقُرْآنَ أَمْ عَلَىٰ قُلُوبٍ أَقْفَالُهَا ﴾ ﴿ محمد الآية 24 .

﴿ وَتِلْكَ الْأَمْثَالُ نَضْرِبُهَا لِلنَّاسِ وَمَا يَعْقِلُهَا إِلَّا الْعَالِمُونَ ﴾ ﴿ العنكبوت الآية 43.

﴿ إِنَّ فِي خَلْقِ السَّمَوَاتِ وَالْأَرْضِ وَاخْتِلَافِ اللَّيْلِ وَالنَّهَارِ وَالْفُلْكِ الَّتِي تَجْرِي فِي الْبَحْرِ بِمَا يَنْفَعُ النَّاسَ وَمَا أَنْزَلَ اللَّهُ مِنَ السَّمَاءِ مِنْ مَاءٍ فَأَحْيَا بِهِ الْأَرْضَ بَعْدَ مَوْتِهَا وَبَثَّ فِيهَا مِنْ كُلِّ دَابَّةٍ وَتَصْرِيفِ الرِّيْحِ وَالسَّحَابِ الْمُسَخَّرِ بَيْنَ السَّمَاءِ وَالْأَرْضِ لآيَاتٍ لِّقَوْمٍ يَعْقِلُونَ ﴾ ﴿ البقرة الآية 164 .

﴿ وَإِذْ قَالَ إِبْرَاهِيمُ رَبِّ ارْنِي كَيْفَ تُحْيِي الْمَوْتَىٰ قَالَ أُولَٰئِكَ تُؤْمِنُ قَالَ بَلَىٰ وَلَٰكِن لِّيَطْمَئِنَّ قُلُوبِي قَالَ فَخُذْ أَرْبَعَةً مِنَ الطَّيْرِ فَصُرْهُنَّ إِلَيْكَ ثُمَّ اجْعَلْ عَلَىٰ كُلِّ جَبَلٍ مِنْهُنَّ جُزْءًا ثُمَّ ادْعُهُنَّ يَأْتِينَكَ سَعْيًا وَاعْلَمْ أَنَّ اللَّهَ عَزِيزٌ حَكِيمٌ ﴾ ﴿ البقرة الآية 260.

﴿ وَلَمَّا جَاءَ مُوسَى لِمِيقَاتِنَا وَكَلَّمَهُ رَبُّهُ قَالَ رَبِّ أَرِنِي قَالَ لَنْ تَرَانِي وَلَكِنْ انظُرْ إِلَى الْجَبَلِ فَإِنِ اسْتَقَرَّ مَكَانَهُ فَسَوْفَ تَرَانِي فَلَمَّا تَجَلَّى رَبُّهُ لِلْجَبَلِ جَعَلَهُ دَكًّا وَخَرَّ مُوسَى صَعِقًا فَلَمَّا أَفَاقَ قَالَ سُبْحَانَكَ تُبْتُ إِلَيْكَ وَأَنَا أَوَّلُ الْمُؤْمِنِينَ ﴾ الأعراف الآية 143.

2 - شرح مفردات الآيات:

النص الثالث: - ألفينا: وجدنا.

النص الرابع: - أقالها: مغاليقها التي لا تُفتح.

النص السادس: - بث فيها: فرق ونشر فيها بالتوالد. - وتصريف الرياح: تقلبها في مهايتها وأحوالها. - المسخر: المهيب.

النص السابع: - فصرهن إليك: أملهن، أو قطعهن مُمالة إليك.

النص الثامن: - تجلّى ربّه إلى الجبل: بدا له شيء من نوره تعالى. - دكا مدكوكا متفتتا. - سبحانك: تنزيها لك من مشابهة خلقك.

3 - المعنى العام:

تمهيد

إنّ العقل هو أعظم النعم وأجل المنح، ولا ريب في أنّ صلاح العقل واستقامته في الإدراك والتفكير ووزنه الأشياء بميزان الحقيقة، وتحرّيه الإنصاف في أحكامه يترتب عليه إصلاح الأعضاء كلها، فلا تُصدر إلّا خيراً ولا تعمل إلّا صلاحاً، ولا تقول إلّا حسناً، لأنّه الحاكم عليها والرئيس بينها، وإذا صلح العقل صلحت الحياة، أمّا إذا فسد العقل واختلّ نظام التفكير فسدت الحياة فلا يصدر إلّا الشر.

تكريم الله للإنسان بالعقل

- **العقل** هو تلك النعمة العظيمة والمنحة الربانية العجيبة التي منحها الله تعالى للإنسان وكرّمه بها وفضّله، قال الله تعالى: (وَلَقَدْ كَرَّمْنَا بَنِي آدَمَ وَحَمَلْنَاهُمْ فِي الْبَرِّ وَالْبَحْرِ وَرَزَقْنَاهُمْ مِّنَ الطَّيِّبَاتِ وَفَضَّلْنَاهُمْ عَلَى كَثِيرٍ مِّمَّنْ خَلَقْنَا تَفْضِيلاً) سورة الإسراء الآية 70.

- **والعقل** هو إحدى معجزات الخلق الذي يتحقّق به الإدراك والفهم والتصوّر. ولأجل ذلك نَمّ الإسلام إتباع الأمم السالفة وحتى الأمم الحاضرة من غير أعمال العقل وهو ما يسمّى بالتقليد الأعمى (والتقليد في عُرف اللغة هو مجموع العادات التي يرثها الآباء عن الأجداد أو التي تسري بمجرد عامل الاحتكاك في بيئة من البيئات أو بلد من البلدان) الذي لا دليل عليه يقوِّيه، ولا برهان يعضّده، قال الله

تعالى: (وَإِذَا قِيلَ لَهُمِ اتَّبِعُوا مَا أَنْزَلَ اللَّهُ قَالُوا بَلْ نَتَّبِعُ مَا أَلْفَيْنَا عَلَيْهِ آبَاءَنَا أَوْ لَوْ كَانَ آبَاؤُهُمْ لَا يَعْقِلُونَ شَيْئًا وَلَا يَهْتَدُونَ) البقرة الآية 170.

- وبالعقل كلف الله تعالى الإنسان وخاطبه بكتابه العظيم قال تعالى: (وَتِلْكَ الْأَمْثَالُ نَضْرِبُهَا لِلنَّاسِ وَمَا يَعْقِلُهَا إِلَّا الْعَالَمُونَ) سورة العنكبوت الآية 43.

حث القرآن على إعمال العقل

وبناء على الآيات التي سبق ذكرها فقد أجمع المسلمون على أنه لا يجوز التقليد في مبادئ العقيدة، وأن من قال أنني أؤمن بالله لأنني أرى أهلي جميعاً يؤمنون به أو لأن البيئة تفرض عليّ ذلك، فإن إيمانه ليس بالإيمان الصحيح الذي أراده الله تعالى. فأحكام الله تعالى ليست من قبيل التعاليم التي تنتقل بالوراثة، وإنما هي مبادئ قائمة على أساس من المصالح الدنيوية والأخروية.

إن المتأمل في آيات القرآن الكريم يلقاه حافلاً بالدعوة إلى إعمال العقل في كل أمر، قال الله تعالى:

- (وَقَالُوا لَوْ كُنَّا نَسْمَعُ أَوْ نَعْقِلُ مَا كُنَّا فِي أَصْحَابِ السَّعِيرِ) الملك الآية 10.

- (أَفِ لَكُمْ وَمَا تُعْبُدُونَ مِنْ دُونِ اللَّهِ أَفَلَا تَعْقِلُونَ) الأنبياء الآية 67.

- (أَفَلَا يَتَذَكَّرُونَ) سورة محمد الآية 67.

وجوب المحافظة على العقل

من خصائص العقل الإدراك، فإعمال العقل يقود إلى فهم الأمور فهماً كاملاً وتصورها تصوراً صحيحاً، وذلك هو الذي يُعين على إدراك الأمور على حقيقتها فتستخرج منها أسرارها وتبنى عليها النتائج والأحكام الصحيحة.

وإذا استعمل الإنسان عقله يمنع غيره من السيطرة عليه، ممن يصدّون عن سبيل الله ويبغونها عوجاً، بل ويمنعه من الحيلولة بينه وبين الحياة العادية التي يُنشدها كلّ إنسان عرف إنسانيته في هذه الحياة الدنيا.

ولأجل ذلك كله أوجب الإسلام على الإنسان أن يحافظ على هذه النعمة الإلهية العظمى، وحفظ العقل واستقامته تكون في:

- الإدراك والتفكير، والتأمل في ملكوت الله، قال الله تعالى: (الَّذِينَ يَذْكُرُونَ اللَّهَ قِيَامًا وَقُعُودًا وَعَلَىٰ جُنُوبِهِمْ وَيَتَفَكَّرُونَ فِي خَلْقِ السَّمَاوَاتِ وَالْأَرْضِ) آل عمران الآية 191. وقال الله عزّ وجلّ: (أَوْ لَمْ يَنْظُرُوا فِي مَلَكُوتِ السَّمَاوَاتِ وَالْأَرْضِ وَمَا خَلَقَ اللَّهُ مِنْ شَيْءٍ) الأعراف الآية 185.

- ودرء عنه ما يفسده من جهل، قال الله تعالى: (قُلْ هَلْ يَسْتَوِي الَّذِينَ يَعْلَمُونَ وَالَّذِينَ لَا يَعْلَمُونَ) الزمر 9. وكلّ مسكر ومخدر، قال الله تعالى: (إِنَّمَا الْخَمْرُ وَالْمَيْسِرُ وَالْأَنْصَابُ وَالْأَزْلَامُ رَجْسٌ مِنْ عَمَلِ الشَّيْطَانِ فَاجْتَنِبُوهُ لَعَلَّكُمْ تُفْلِحُونَ) المائدة 90.

الصحة النفسية والجسمية في القرآن

1 - النصوص القرآنية:

﴿ الَّذِينَ آمَنُوا وَتَطْمَئِنُّ قُلُوبُهُمْ بِذِكْرِ اللَّهِ أَلَا بِذِكْرِ اللَّهِ تَطْمَئِنُّ الْقُلُوبُ

﴿ الرعد الآية 28.﴾

﴿ يَا أَيُّهَا النَّاسُ قَدْ جَاءَكُمْ مَوْعِظَةٌ مِّن رَّبِّكُمْ وَشِفَاء لِّمَا فِي الصُّدُورِ

وَهُدًى وَرَحْمَةٌ لِّلْمُؤْمِنِينَ ﴿ يونس الآية 57.﴾

﴿ الَّذِينَ هُمْ لِفُرُوجِهِمْ حَافِظُونَ إِلَّا عَلَىٰ أَزْوَاجِهِمْ أَوْ مَا مَلَكَتْ أَيْمَانُهُمْ

فَإِنَّهُمْ غَيْرُ مَلُومِينَ ﴿ فَمَن ابْتَغَىٰ وَرَاءَ ذَلِكَ فَأُولَٰئِكَ هُمُ الْعَادُونَ ﴿﴾

المؤمنون الآيات 05 / 07 .

﴿ وَنُنزِّلُ مِنَ الْقُرْآنِ مَا هُوَ شِفَاءٌ وَرَحْمَةٌ لِّلْمُؤْمِنِينَ وَلَا يَزِيدُ الظَّالِمِينَ إِلَّا

خَسَارًا ﴿﴾ الإسراء الآية 82 .

﴿ وَيَسْأَلُونَكَ عَنِ الْمَحِيضِ قُلْ هُوَ أَذَىٰ فَاعْتَزِلُوا السَّاءَ فِي الْمَحِيضِ وَلَا

تَقْرُبُوهُنَّ حَتَّىٰ يَطْهَرْنَ فَإِذَا تَطَهَّرْنَ فَأْتُوهُنَّ مِنْ حَيْثُ أَمَرَكُمُ اللَّهُ إِنَّ اللَّهَ

يُحِبُّ التَّوَّابِينَ وَيُحِبُّ الْمُتَطَهِّرِينَ ﴿﴾ البقرة الآية 222 .

﴿ قُلْ لِّلْمُؤْمِنِينَ يَعْضُوا مِنْ أَبْصَارِهِمْ وَيَحْفَظُوا فُرُوجَهُمْ ذَلِكَ أَزْكَىٰ لَهُمْ

إِنَّ اللَّهَ خَيْرٌ بِمَا يَصْنَعُونَ ﴿﴾ النور الآية 30 .

﴿ إِنَّمَا حَرَّمَ عَلَيْكُمُ الْمَيْتَةَ وَالدَّمَ وَلَحْمَ الْخَنزِيرِ وَمَا أُهْلٍ لِّغَيْرِ اللَّهِ بِهِ فَمَنْ

اضْطُرَّ غَيْرَ بَاغٍ وَلَا عَادٍ فَإِنَّ اللَّهَ غَفُورٌ رَّحِيمٌ ﴿﴾ النحل الآية 115 .

﴿ يَا أَيُّهَا الَّذِينَ ءَامَنُوا لَا تَقْرُبُوا الصَّلَاةَ وَأَنْتُمْ سُكَارَىٰ حَتَّىٰ تَعْلَمُوا مَا

تَقُولُونَ وَلَا جُنُبًا إِلَّا عَابِرِي سَبِيلٍ حَتَّىٰ تَغْتَسِلُوا وَإِنْ كُنْتُمْ مَرْضَىٰ أَوْ عَلَىٰ سَفَرٍ

أَوْ جَاءَ أَحَدٌ مِنْكُمْ مِنَ الْغَائِطِ أَوْ لَامَسْتُمُ النِّسَاءَ فَلَمْ تَجِدُوا مَاءً فَتَيَمَّمُوا صَعِيدًا طَيِّبًا فَامْسَحُوا بِوُجُوهِكُمْ وَأَيْدِيكُمْ إِنَّ اللَّهَ كَانَ عَفُورًا غَفُورًا ﴿٤٣﴾ النساء الآية
43.

﴿ شَهْرُ رَمَضَانَ الَّذِي أُنزِلَ فِيهِ الْقُرْآنُ هُدًى لِلنَّاسِ وَبَيِّنَاتٍ مِنَ الْهُدَى وَالْفُرْقَانِ فَمَنْ شَهِدَ مِنْكُمْ الشَّهْرَ فَلْيَصُمْهُ وَمَنْ كَانَ مَرِيضًا أَوْ عَلَى سَفَرٍ فَعِدَّةٌ مِنْ أَيَّامٍ أُخَرَ يُرِيدُ اللَّهُ بِكُمُ الْيُسْرَ وَلَا يُرِيدُ بِكُمُ الْعُسْرَ وَلِتُكْمِلُوا الْعِدَّةَ وَلِتُكَبِّرُوا اللَّهَ عَلَى مَا هَدَاكُمْ وَلَعَلَّكُمْ تَشْكُرُونَ ﴿١٨٥﴾ البقرة الآية 185 .

2 - شرح مفردات الآيات:

النص الثالث: - العادون: المجاوزون الحلال إلى الحرام.

النص الخامس: - أذى: قدرٌ يؤذي.

النص السادس: - يغضّوا من أبصارهم: يكفّوا نظرهم عن المحرمات.

النص السابع: - والدم: المسفوح وهو السائل. - ولحم الخنزير: أي الخنزير بجميع أجزائه. - أهل لغير الله به: ذُكر عند ذبحه اسم غيره تعالى. - اضطرّ: دعته الضرورة إلى تناول منه. - غير باغ: غير طالب للمحرّم للذة أو استئثار. - ولا عاد: ولا متجاوز ما يسدّ الرّمق.

النص الثامن: - عبري سبيل: مسافرون فقدوا الماء فيتيمّمون. - الغائط: مكان قضاء الحاجة (كناية عن الحدث). - لامستم النساء: واقعتوهنّ أو مسستم بشرتهنّ. - صعيدا طيبا: ترابا، أو وجه الأرض، طاهرا.

النص التاسع: - ولتكبّروا الله: لتحمدوا الله وتثنوا عليه.

3 - المعنى العام:

الصحة الجسمية

- **الجسم:** يتألف من ملايين الوحدات الأساسية المعروفة بالخلايا، وتتحد هذه الخلايا في أنسجة مختصة تؤلّف بدورها أعضاء تتعهّد بهذه الوظيفة أو تلك، وتتضافر كلّ الوظائف لتجعل هذه الآلة الحيّة العجيبة البالغة التعقيد التي بدأ العلم يكشف أسرارها الهائلة بإعجاب متزايد.

- **عناية القرآن بالصحة الجسمية:** الجسم يحتاج بوظائفه الطبيعية إلى الطاقة، فعمل العضلات ومكافحة الحرّ والبرد، يستوجب حدًّا أدنى من الوحدات الحرارية التي يحصل عليها الجسم بواسطة الماء والهواء والغذاء المتنوع، قال تعالى: **(وَكُلُوا وَاشْرَبُوا وَلَا تُسْرِفُوا)** سورة الأعراف الآية 31.

والوقاية من جميع الأمراض، قال الله تعالى:

- **(حُرِّمَتْ عَلَيْكُمُ الْمَيْتَةُ وَالِدَمُّ وَالْحَمَّ الْخِنْزِيرِ وَمَا أَهَلَ لِغَيْرِ اللَّهِ بِهِ وَالْمُنْخَفَقَةُ وَالْمَوْفُودَةُ وَالْمُتَرَدِّيَةُ وَالنَّطِيحَةُ وَمَا أَكَلَ السَّبُعُ إِلَّا مَا ذَكَّيْتُمْ وَمَا ذُبِحَ عَلَى النُّصُبِ)** سورة المائدة الآية 3.

- **(يَا أَيُّهَا الَّذِينَ آمَنُوا إِنَّمَا الْخَمْرُ وَالْمَيْسِرُ وَالْأَنْصَابُ وَالْأَزْلَامُ رِجْسٌ مِنْ عَمَلِ الشَّيْطَانِ فَاجْتَنِبُوهُ لَعَلَّكُمْ تُفْلِحُونَ)** سورة المائدة الآية 90.

- **(وَلَا تَقْرَبُوا الزَّيْنَىٰ إِنَّهُ كَانَ فَاحِشَةً وَسَاءَ سَبِيلًا)** سورة الإسراء الآية 32.

وللحفاظ على الجسم من الضرر رفع الإسلام بعض الفروض عن الإنسان ولم يكلفه بها قال الله تعالى: **(لَا يُكَلِّفُ اللَّهُ نَفْسًا إِلَّا وُسْعَهَا)** البقرة الآية 286.

الصحة النفسية

- **النفس:** هي مصدر السلوك والتوجيه حسب ما يغمرها من أفكار ويصبغها من عواطف.

إنّ الاعتناء بصحة النفس لا يتعارض مع المطالب المادية للجسم والمطالب المعنوية للعقل، ولا يتنافى مع حاجات الإنسان، وسواء منها ما كان ضرورياً كالأكل والشرب واللباس والنوم والراحة، أو طبيعياً كالزواج والعمل والسلامة البدنية والصحة العقلية، بيد أنّ للصحة النفسية حق الهيمنة على هذه الضروريات من أجل أن يحفظ للإنسان توازن كامل بين مطالبه الروحية ومطالبه المادية، فتكمل بذلك إنسانيته، ويرتقي ببشريته إلى الكمال المقدّر لها في هذه الحياة.

- **عناية القرآن بالصحة النفسية:** لا شك أن القرآن الكريم اعتنى بالنفس اعتناء خاصاً، وذلك من خلال ما يأتي:

1 - **الصلة بالله:** الإنسان في حاجة دائمة إلى تقوية هذه الصلة، فالعبد السالم لرب واحد يطيعه ويلبي نداءه يكون ضميره مرتاح وقلبه منشراح، قال الله تعالى: **(الَّذِينَ آمَنُوا وَتَطْمَئِنُّ قُلُوبُهُمْ بِذِكْرِ اللَّهِ أَلَا بِذِكْرِ اللَّهِ تَطْمَئِنُّ الْقُلُوبُ)** سورة الرعد الآية 28.

2 - **التزكية والأخلاق:** بالتخلي عن الرذائل والتحلّي بالفضائل:

والرذائل التي يجب تزكية النفس منها، **الرياء** (وهو عمل المرء العمل الصالح ابتغاء محمداً للناس)، **والشح** قال الله تعالى: **(وَمَنْ يُوقِ شُحَّ نَفْسِهِ فَأُولَئِكَ هُمُ الْمُفْلِحُونَ)** التباين الآية 16. **والعجب**، **والغرور**، قال الله تعالى: **(يَا أَيُّهَا الْإِنْسَانُ مَا غَرَّكَ بِرَبِّكَ الْكَرِيمِ)** الانفطار الآية 6. **والكبر**، قال رسول الله صلى الله عليه وسلم:

(لا يدخل الجنة من كان في قلبه مثقال ذرة من كبر) رواه مسلم. و**الحسد**، قال الله تعالى: (**وَلَا تَتَمَنَّوْا مَا فَضَّلَ اللَّهُ بِهِ بَعْضَكُمْ عَلَى بَعْضٍ**) النساء الآية 32. وكل ما يمقت الله تعالى عليه، ويذم المتصف به.

وأما الفضائل التي يجب للنفس الاتصاف بها فإنها كثيرة منها: **التواضع**، قال الرسول صلى الله عليه وسلم: (**وما تواضع أحد لله إلا رفعه**) رواه مسلم. و**الإيثار**، قال الله تعالى: (**وَيُؤْتِرُونَ عَلَىٰ أَنفُسِهِمْ وَلَوْ كَانَ بِهِمْ خَصَاصَةٌ**) الحشر الآية 9. و**الورع**، قال الرسول صلى الله عليه وسلم: (**فمن اتقى الشبهات فقد استبرأ لدينه وعرضه**) متفق عليه. و**العفة**، قال الرسول صلى الله عليه وسلم: (**من يستغن يغنه الله ومن يستعف يُعفه الله..**) متفق عليه. و**الفناعة**، قال صلى الله عليه وسلم: (**طوبى لمن هدى إلى الإسلام وكان عيشه كفافاً وقنع به**) رواه مسلم. و**العدل**، قال الله تعالى: (**إِنَّ اللَّهَ يَأْمُرُ بِالْعَدْلِ وَالْإِحْسَانِ ..**) النحل الآية 90. و**العفو** قال الله تعالى: (**وَإِن تَعْفُوا وَتَصْفَحُوا وَتَغْفِرُوا فَإِنَّ اللَّهَ غَفُورٌ رَحِيمٌ**) التغابن الآية 14، وغيرها كثير.

3 - **الطمأنينة**: وهي أهم عنصر في حياة الإنسان فكلما فقد الإيمان زادت المشاكل وقلَّ الأمن النفسي، ومن فقد الطمأنينة من داخله عجز عن جلبها، فالدين يزرع الطمأنينة ويوضح كيفية التعامل مع المشاكل. قال الله تعالى: (**إِذْ يُوحِي رَبُّكَ إِلَى الْمَلَائِكَةِ أَنِّي مَعَكُمْ فَتَبَيَّنُوا الَّذِينَ آمَنُوا**) سورة الأنفال الآية 21.

4 - **التفاؤل والأمل**: وهو أثر هام، أمل في الدنيا وذلك بالتعمير والبناء، وأمل في الآخرة وذلك بالإخلاص وحسن التدبير. قال الله تعالى: (**وَلَا تَيْأَسُوا مِنْ رَوْحِ اللَّهِ**) سورة يوسف الآية 87.

القيم في القرآن الكريم

1 - النصوص القرآنية:

﴿ الَّذِينَ يُنْفِقُونَ فِي السَّرَّاءِ وَالضَّرَّاءِ وَالْكَاطِمِينَ الْغَيْظَ وَالْعَافِينَ عَنِ النَّاسِ وَاللَّهُ يُحِبُّ الْمُحْسِنِينَ ﴾ ﴿ آل عمران الآية 134.

﴿ يَا أَيُّهَا الَّذِينَ آمَنُوا اتَّقُوا اللَّهَ وَكُونُوا مَعَ الصَّادِقِينَ ﴾ ﴿ التوبة الآية 119.

﴿ وَلَنْبَلُوتَكُمْ بِشَيْءٍ مِّنَ الْخَوْفِ وَالْجُوعِ وَنَقْصٍ مِّنَ الْأَمْوَالِ وَالْأَنْفُسِ وَالثَّمَرَاتِ وَبَشِّرِ الصَّابِرِينَ ﴾ ﴿ البقرة الآية 155.

﴿ وَلَا تَسْتَوِي الْحَسَنَةُ وَلَا السَّيِّئَةُ ادْفَعْ بِالَّتِي هِيَ أَحْسَنُ فَإِذَا الَّذِي بَيْنَكَ وَبَيْنَهُ عَدَاوَةٌ كَأَنَّهُ وَلِيٌّ حَمِيمٌ ﴾ ﴿ فصلت الآية 34.

﴿ وَاعْبُدُوا اللَّهَ وَلَا تُشْرِكُوا بِهِ شَيْئًا وَبِالْوَالِدَيْنِ إِحْسَانًا وَبِذِي الْقُرْبَىٰ وَالْيَتَامَىٰ وَالْمَسَاكِينِ وَالْجَارِ ذِي الْقُرْبَىٰ وَالْجَارِ الْجُنُبِ وَالصَّاحِبِ بِالْجَنبِ وَابْنِ السَّبِيلِ وَمَا مَلَكَتْ أَيْمَانُكُمْ إِنَّ اللَّهَ لَا يُحِبُّ مَن كَانَ مُخْتَالًا فَخُورًا ﴾ ﴿ النساء الآية 36.

﴿ يَا أَيُّهَا النَّاسُ إِنَّا خَلَقْنَاكُمْ مِّن ذَكَرٍ وَأُنثَىٰ وَجَعَلْنَاكُمْ شُعُوبًا وَقَبَائِلَ لِتَعَارَفُوا إِنَّ أَكْرَمَكُمْ عِنْدَ اللَّهِ أَتْقَىٰكُمْ إِنَّ اللَّهَ عَلِيمٌ خَبِيرٌ ﴾ ﴿ الحجرات الآية 13.

﴿ وَلَتَكُنْ مِّنكُمْ أُمَّةٌ يَدْعُونَ إِلَى الْخَيْرِ وَيَأْمُرُونَ بِالْمَعْرُوفِ وَيَنْهَوْنَ عَنِ الْمُنْكَرِ وَأُولَئِكَ هُمُ الْمُفْلِحُونَ ﴾ ﴿ آل عمران الآية 104.

﴿ وَمِنْ آيَاتِهِ أَنْ خَلَقَ لَكُمْ مِنْ أَنْفُسِكُمْ أَزْوَاجًا لِتَسْكُنُوا إِلَيْهَا وَجَعَلَ بَيْنَكُمْ مَوَدَّةً وَرَحْمَةً إِنَّ فِي ذَلِكَ لَآيَاتٍ لِقَوْمٍ يَتَفَكَّرُونَ ﴾ ﴿ الروم الآية 21.

﴿ وَتَعَاوَنُوا عَلَى الْبِرِّ وَالتَّقْوَىٰ وَلَا تَعَاوَنُوا عَلَى الْإِثْمِ وَالْعُدْوَانِ وَاتَّقُوا اللَّهَ إِنَّ اللَّهَ شَدِيدُ الْعِقَابِ ﴾ ﴿ المائدة الآية 2.

﴿ يَا أَيُّهَا الَّذِينَ آمَنُوا كُونُوا قَوَّامِينَ لِلَّهِ شُهَدَاءَ بِالْقِسْطِ وَلَا يَجْرِمَنَّكُمْ شَنَا نُ قَوْمٍ عَلَىٰ أَلَّا تَعْدِلُوا اعْدِلُوا هُوَ أَقْرَبُ لِلتَّقْوَىٰ وَاتَّقُوا اللَّهَ إِنَّ اللَّهَ خَبِيرٌ بِمَا تَعْمَلُونَ ﴾ ﴿ المائدة الآية 8.

﴿ وَالَّذِينَ اسْتَجَابُوا لِرَبِّهِمْ وَأَقَامُوا الصَّلَاةَ وَأَمْرُهُمْ شُورَىٰ بَيْنَهُمْ وَمِمَّا رَزَقْنَاهُمْ يُنْفِقُونَ ﴾ ﴿ الشورى الآية 38.

﴿ يَا أَيُّهَا الَّذِينَ آمَنُوا أَطِيعُوا اللَّهَ وَأَطِيعُوا الرَّسُولَ وَأُولِي الْأَمْرِ مِنْكُمْ فَإِن تَنَازَعْتُمْ فِي شَيْءٍ فَرُدُّوهُ إِلَى اللَّهِ وَالرَّسُولِ إِن كُنتُمْ تُؤْمِنُونَ بِاللَّهِ وَالْيَوْمِ الْآخِرِ ذَلِكَ خَيْرٌ وَأَحْسَنُ تَأْوِيلًا ﴾ ﴿ النساء الآية 59.

﴿ وَالْمُؤْمِنُونَ وَالْمُؤْمِنَاتُ بَعْضُهُمْ أَوْلِيَاءُ بَعْضٍ يَأْمُرُونَ بِالْمَعْرُوفِ وَيَنْهَوْنَ عَنِ الْمُنْكَرِ وَيُقِيمُونَ الصَّلَاةَ وَيُؤْتُونَ الزَّكَاةَ وَيُطِيعُونَ اللَّهَ وَرَسُولَهُ أُولَئِكَ سَيَرْحَمُهُمُ اللَّهُ إِنَّ اللَّهَ عَزِيزٌ حَكِيمٌ ﴾ ﴿ التوبة الآية 71.

2 - شرح مفردات الآيات:

النص الأول: - السراء والضراء: اليسر والعسر. - والكاظمين الغيظ: الحاسبين غيظهم في قلوبهم.

النص الثالث: - لنبلوكم: لنختبركم ونحن أعلم بأمركم.

النص الرابع: - وليي حميم: صديق قريب يهتم لأمرك.

النص الخامس: - يرفون الكلم: يغيرونه أو يتأولونه بالباطل. - واسمع غير مسمع: قصد به اليهود الدعاء عليه صلى الله عليه وسلم. - وراعنا: قصدوا به سبه

وتنقيصه صلى الله عليه وسلم. - ليًا بألسنتهم انحرافا إلى جانب السوء في القول. - وأقوم: أعدل وأصوب وأسد.

النص الثامن: - لتسكنوا إليها: لتميلوا إليها وتألفوها.

النص العاشر: - شهداء بالقسط: شاهدين بالعدل. - ولا يجرمتمكم: لا يحملتكم، أو لا يكسبتكم. - شنآن قوم: بغضكم لهم.

النص العادي عشر: - وأمرهم شورى بينهم: يتشاورون ويتراجعون فيه.

النص الثاني عشر: - وأحسن تأويلا: أجمل عاقبة وأحمد مآلا.

3 - المعنى العام:

إن القرآن كتاب الله الخالد، ودستور الإسلام الجامع، وهو مصدره الأول، عقيدة، وشريعة، وأخلاقا وآدابا. فالمتصفح لآيات القرآن الكريم يستخلص من القيم الكثير، التي تعد أسرار الحق، وأصول العدل، ومناهج الخير، وضوابط السلوك، ومن هذه القيم:

القيم الفردية

- **الصدق،** لقد خص القرآن الصدق بالكلام في مواضع عديدة، لأن الصدق هو كمال الإخلاص، قال تعالى: (**رَجَالٌ صَدَقُوا مَا عَاهَدُوا اللَّهَ عَلَيْهِ ..**) سورة الآية الأحزاب الآية 23.

وللصدق مراتب عديدة: - الصدق في القول. - الصدق في النية. - الصدق في العزم. - الصدق في العمل. الصدق في التوكل.

- **الصبر،** من أبرز الأخلاق القرآنية التي عني بها الكتاب العزيز. وهو أكثر خُلق تكرر ذكره في القرآن، قال عز وجل: (**وَاصْبِرْ نَفْسَكَ مَعَ الَّذِينَ يَدْعُونَ رَبَّهُمْ بِالْعَدَاةِ وَالْعَشِيِّ يُرِيدُونَ وَجْهَهُ وَلَا تَعْدُ عَيْنَاكَ عَنْهُمْ..**) سورة الكهف الآية 28.

والصبر أنواع: - الصبر علة طاعة الله. والصبر على معصيته. والصبر على الابتلاء.

- **الإحسان،** قال الله تعالى: (**إِنَّ اللَّهَ يَأْمُرُ بِالْعَدْلِ وَالْإِحْسَانِ ..**) النحل الآية 90.

- **العفو،** قال الله تعالى: (**وَإِنْ تَعَفُّوا وَتَصْفَحُوا وَتَغْفِرُوا فَإِنَّ اللَّهَ غَفُورٌ رَحِيمٌ**) التغابن الآية 14

القيم الأسرية

- **الحبّ والموادّة:** دعا الإسلام إلى سيادة الحبّ والموادّة والتآلف بين أفراد الأسرة وأن يجتنبوا عن كل ما يعكر صفو الحياة والعيش، وتقع المسؤولية بالدرجة

الأولى على المرأة فإنها باستطاعتها أن تحوّل البيت إلى روضة أو جحيم، فإذا قامت بواجبها، وراعت ما عليها من الآداب كانت الفدّة المؤمنة.

وإذا التزمت المرأة برعاية زوجها، وأدّت حقوقه وواجباته شاعت المودة بينهما وتكوّن رباط من الحبّ العميق بين أفراد الأسرة، الأمر الذي يؤدي إلى التكوين السليم للتربية الناجحة.

- المعاشرة بالمعروف: وهذا حق مشترك بين الزوجين. فيجب على المرأة أن تسعى لتوفير لزوجها السكن النفسي في البيت بالمعاملة الحسنة والعشرة الطيبة. وعلى الرجل أيضا أن يحسن معاملة زوجته، ويكرمها ويحميها، فهي لباس له وهو لباس لها. قال تعالى: (وَعَاشِرُوهُنَّ بِالْمَعْرُوفِ فَإِنْ كَرِهْتُمُوهُنَّ فَعَسَى أَنْ تَكْرَهُوا شَيْئًا وَيَجْعَلَ اللَّهُ فِيهِ خَيْرًا كَثِيرًا) سورة النساء الآية 19.

القيم الاجتماعية

- التعاون: وحثّ الإسلام على التعاون بين الناس على شؤون الحياة، وأن يعيشوا جميعاً في جوّ متبادل من الودّ والتعاون. قال تعالى: (وَتَعَاوَنُوا عَلَى الْبِرِّ وَالتَّقْوَى وَلَا تَعَاوَنُوا عَلَى الْإِثْمِ وَالْعُدْوَانِ) سورة المائدة الآية 02.

- التكافل الاجتماعي: لا شك أن القرآن الكريم دعا إلى تكافل جميع الأفراد لإيجاد مجتمع قوي و متحد لبقاء الأمة ودوام دولتها، ونجاح رسالتها، ولكي يمتزج المسلم بالمجتمع الذي يحيا فيه لا بد أن بدائرتة الذاتية. وحقيقة التكافل الذي يدعو إليه القرآن هو علاقة الإنسان بنفسه، وعلاقته بأسرته، وعلاقته بمجتمعه.

- علاقة الإنسان بنفسه: أن يفهم جوهر العقيدة الإسلامية بوضوح، وأن يعرف أهدافه القريبة والبعيدة، ويسعى إلى تحقيقها.

- علاقة الإنسان بأسرته: يتعيّن على جميع أطراف الأسرة معرفة الحقوق والواجبات الأسرية والعمل على مراعاتها تقادياً لأيّ خلل. قال تعالى: (وَبِالْوَالِدَيْنِ إِحْسَانًا ..) سورة النساء الآية 36.

- علاقة الإنسان بمجتمعه: على الإنسان أن يعرف حقوق غيره، وأن يحرص على أدائها، حتى يزداد الرباط ويقوى بين أفراد الأمة، قال تعالى: (وَالْمُؤْمِنُونَ وَالْمُؤْمِنَاتُ بَعْضُهُمْ أَوْلِيَاءُ بَعْضٍ يَأْمُرُونَ بِالْمَعْرُوفِ وَيَنْهَوْنَ عَنِ الْمُنْكَرِ) سورة التوبة الآية 71.

القيم السياسية

- العدل: أساس نظام الحكم في الإسلام وغايته المرجوة سواء بين المسلمين أو بينهم وبين غيرهم من أهل الملل الأخرى (العدل)، قال تعالى: (يَا أَيُّهَا الَّذِينَ آمَنُوا كُونُوا قَوَّامِينَ لِلَّهِ شُهَدَاءَ بِالْقِسْطِ وَلَا يَجْرِمَنَّكُمْ شَنَا نُ قَوْمٍ عَلَىٰ أَلَّا تَعْدِلُوا اعْدِلُوا هُوَ أَقْرَبُ لِلتَّقْوَىٰ وَاتَّقُوا اللَّهَ إِنَّ اللَّهَ خَبِيرٌ بِمَا تَعْمَلُونَ) سورة المائدة الآية 8.

- الشورى: والشورى في مفهوم الإسلام تشمل كل القضايا الدينية والسياسية والاجتماعية والاقتصادية والثقافية وغيرها. والشورى تكون فقط فيما لم يرد فيه نص واضح الدلالة ويحتاج إلى اجتهاد، قال تعالى: (**وَشَاوِرْهُمْ فِي الْأَمْرِ**) سورة آل عمران الآية 159.

- الطاعة: ونعني بها طاعة الحاكم وعدم الخروج عن أمره، هذا إذا انتخبه أكثرية المسلمين. والطاعة واجبة في غير معصية الله تعالى قال تعالى: (**يَا أَيُّهَا الَّذِينَ آمَنُوا أَطِيعُوا اللَّهَ وَأَطِيعُوا الرَّسُولَ وَأُولِي الْأَمْرِ مِنْكُمْ**) سورة النساء الآية 58.

€ ٧١ TM ← € € II ٢ آي١ ٧١٤ ٧١٤ ٢١٧١١

:Dp ٢ ٢٢٢٢٢٢٢٢ 1

عن عائشة رضي الله عنها أنها قالت: (أَنْ قَرَيْشًا أَهَمَّهُمْ شَأْنُ الْمَرْأَةِ الْمَخْزُومِيَّةِ
الَّتِي سَرَقَتْ، فَقَالُوا مَنْ يُكَلِّمُ فِيهَا رَسُولَ اللَّهِ صَلَّى اللَّهُ عَلَيْهِ وَسَلَّمَ؟ فَقَالُوا وَمَنْ
يَجْتَرِئُ عَلَيْهِ إِلَّا أُسَامَةُ بْنُ زَيْدٍ حِبُّ رَسُولِ اللَّهِ صَلَّى اللَّهُ عَلَيْهِ وَسَلَّمَ؟ فَكَلَّمَهُ أُسَامَةُ،
فَقَالَ رَسُولُ اللَّهِ صَلَّى اللَّهُ عَلَيْهِ وَسَلَّمَ: أَتَشْفَعُ فِي حَدِّ مَنْ حُدِّدَ مِنْ حُدُودِ اللَّهِ؟ ثُمَّ قَامَ
فَاخْتَطَبَ فَقَالَ: أَيُّهَا النَّاسُ إِنَّمَا أَهْلَكَ الَّذِينَ قَبْلَكُمْ أَنَّهُمْ كَانُوا إِذَا سَرَقَ فِيهِمْ
الشَّرِيفُ تَرَكَوهُ وَإِذَا سَرَقَ فِيهِمُ الضَّعِيفُ أَقَامُوا عَلَيْهِ الْحَدَّ، وَإِيمُ اللَّهِ لَوْ أَنَّ فَاطِمَةَ
بِنْتَ مُحَمَّدٍ سَرَقَتْ لَقَطَعْتُ يَدَهَا.) متفق عليه واللفظ لمسلم.

:Dp ٢ ٢٢٢٢٢٢٢٢ 2

" N < A 2/3 E ← A N F X N O XII 2/3 N V III N D p € i x x i i i v i i i R ١٢' N 3/8 TEL F N R E I ١ →
T E C R A → T E L V i i i I I i x € T E L V I I I D p € i R a i i T E L v i i ١ → F R S F i € i x " N 8 C I I T E L E € € v i a k → ٧ I I
E A € i i i A ١٤ → R ١٢' N 3/8 TEL T C ١٠ N O R X → ١٤ V i a k → ٧ I I' N < 3/4 ١ € N R ١٢ C ← T ١٠ R s x €
v i a v i i i → T P N C N R ١٢ X I X H R G ٢ F 2 2 1 0 V E I F N R E I ١٢ ٨ v i i i . N T E L X K N I I I F ١ ١/8 € K T C ١ N
" N < A 2/3 ١ € N A ← T ١٠ v i i . 6 9 A € v i a v i i i ١ 5 4 A € T P N C N ١٢ X I X H R G ٢ F 1 7 4 < ٧ I I
١ A € N 1/8 € A i R ١٢ x i i i v i a k → ٧ I I' N < 3/4 ١ € N F v i i i ١ X I I I → R s T E V I I I F E V i a k → ٧ I I
. A → 5 7 F X A R ١٢' N 3/8 TEL D p X ١٢ → F X 1 8 D p € ١ → v i a k → ٧ I I' N < 3/4 ١

:3 ١٢ ١٢ ٢ ٢ ٢ ٢ ٢ ٢ 3

. D I I N v i i d v i ١ : v i i i i i
. M ٢ ٢ E r N C i i x i i F v i i ١ ١ → * v i i i N v i i i D p € < ١ ٢ F C A x F v i i i N v i i i
١ . ↑ ١ ٢ d F i i i i i N € F ١ : " N E ← A ٢ ٢ ° F

TELVIIIIXII™RC QRC RC™N ↘ * FLIXINIXIII IXIQ

"REVAIRRVII" NIXIIRLVS ↘ ↗ FAYINIDP RREVIAI" NVIJ

54 FAX A ↘ XQIVIA ↗ VII" N RVS " NE ← A^{TEL} ← VIIIP RSiXgTMIXN ↔: FRIA

.A →

: RIVA ← ← VIIII" 4

FANITW, A GIIKIA 8%Q V A XFCIIN I^{TEL} VII AN ↘ 2/3 N ↑ VII" NE ← A^{TEL} d^{TE} 3/8 ↙
IIA 3/8 ↔ IX JFA N ↔ IXI 3/8 ↔ ↘ siX^{TE} VIITM IXTM IX^g ↘ XRIIA → IRRIA
Ω RA RZ ↗ QTM VIII X^{TE} N R^{3/8} ↘ * RTM VTM V^{TEL} ↘ N A VJI A^{TE} X^{TE} XEIRX
FA V^{TEL} N^{3/8} i RTM VIIIA ↗ VII" N RVS E ← A^{TEL} N^{3/8} ↘ NIV * FAN A IXDTM VIITM X
gTM III RTM VIIITM AQTM IXTM IXTM i^{TE} VIIITM ↘ R⁵ X R⁵ X^{TE} IX III R⁵ VIKTM R⁵ AA IXIIR⁵ IXTM
RVS " NE ← A^{TEL} R⁵ VIITM V^{TE} IX R⁵ VIITM R⁵ VIITM N^{3/8} ↘ VIA ↗ VII" N RVS " NE ← A^{TEL}
↘ QA ATM IX^{TE} FRIA → N^{3/8} ← VIIIXN IXIITM N^{3/8} EX^{3/8} N ↑ VIITM VIITM VIITM ↗ VII" N
↑A VII" N RVS E ← A^{TEL} NIXIIITM X^{TE} RTM VTM ITM E ← IIXIIIXN ↔ * E ← A^{TEL} N VIITM X^{TE} FRIA
gTM ATM FixiiiTM P XIXIX) : FRIA ← E ← IX ↑ C ↔ VIIIIITM TEL 7/8 ↙ d^{3/8} VIII IX → VIITM ↗
FRAA N VIIITM III ↘ IX VIITM X QTM RTM X R⁵ No IX IITM VIITM VIIITM IX E ← IX (N^{3/8}) N

" N^{3/8} P FXIE%Q VIIId €€ iRiRdiX

TE gTM IIITM X^{3/8} ↘ N^{3/8} IX R⁵ R⁵ VIITM VIITM Ω RTM VIITM ↗ 7/8 N ↘ ↘ V⁵ FXVJI ATM N RC gTM IV

.13 FANDP^{TE} N^{TEL} A (VIRD P N^{3/8} VIIIIIIQTM) : R^{TEL} ERi

IX ← N^{3/8}) : QTM VIIIE ← IX FLIXIN QTM VIIIA ↗ VII" N RVS E ← A^{TEL} d^{3/8} VIITM NIV * ↘

. (R^{3/8} XTM DTM V⁵ iTM DTM I^{TE} A gTM VIIITM DTM X FTM VIIIX

: DTM QTM VIITM VIITM VIITM VIITM 5

18 GIII ↘ X^{3/8} N^{3/8} ↘ FLEXI RTM VIITM 18 GIII 2/3 R^{3/8} TEL → ETM VIITM XIITM IXTM VIITM ANA
IIA V^{3/8} ↗ R^{3/8} ↗ XTM VIITM ↗ VIITM VIITM IXTM N^{3/8} XTM R⁵ VIITM IXTM XTM VIITM VIITM Ω RTM VIITM XIITM XTM
. ↑ X FVI ↗ XIITM VIITM ↗ ↗ X^{TEL} VIITM ↗ ↗ ↗ VE ↗ SF → IXI 3/8

↑€%A ↙EA(III) ↘w>XII^{EL}Å, ix ↙↔ND_p€ ↘D_p€ ↘ON N^{TEL}IMN^{TEL}IRXIR^RFA
RA viix vji Å↔N^{TEL}ix€^{TEL}2/3 Iw^{TEL}viii↘VII^RRA_o↙i↙↔FviÅ↗↑VII' N↙2/3 E↔A^{TEL}N
.NRÅVIN↗E IwK^{TEL}IP

RA↘XIE^{TEL}R^{TEL}VI^{TEL}F↗1/8 N^{TEL}IKN↗C^{TEL}N↗D_pR_iQ^{TEL}ixix^{TEL}R_{2/3} 8x8^{TEL}FN^{TEL}ji Å↔N I^{TEL}KA
N₃^{TEL}81) :vii Å↗↑A↘VII' N↙2/3 ↑v-i IVii/8^{TEL}↗NR↗R₅↘X^{TEL}IRXIN↔R₅vii↔↔
.↗N^{TEL}IKN↗N^{TEL}(D_pR₅↔R₅8x8^{TEL}FN

:€ÅXVIIII€i^{TEL}4 " 6

.P 8^{TEL}FN↗N^{TEL}IX^{TEL}IIIA 1

.D_pI^{TEL}ÅA " NviiA F^{TEL}viii^{TEL}NviiA :F^{TEL}R₅ND_p8^{TEL}XVII^{TEL}C^{TEL}NA 2

NR₅↘X^{TEL}IRXIN^{TEL}VI^{TEL}F↗8x8^{TEL}FN^{TEL}ji Å↔N I^{TEL}KA^{TEL}IIIA 3

:Dp 2Gvivi 8A™ 7vi" 5

RA↓IVEXd 5%°FviiiE ↘ Q X↑EiFvij°F 2N2ix-) :P 8°Fvii↑ T°Np FAN^{TELA}

.↑ VIIIXviii ← Iviix → 5%IIIΩR3#E2 Åix ixiii V^{TE}No↑↓C ← R↓€" MIXivX
†ΩXN↑€ ← iVQ %R3 EviiiEiv ↔ ↑ ↘ ← IIIp ← vji ÅN 8^{TEL} ↗ N^{TE}EviiiA
↑A€ iR3 Aq → HR2FN↑€ v2Q → F RÅXNDP↓ Iw↑€ ↓ ← iQ → XII Nq N↑€ v3iQ →
FADii vixA iXK → AON 8TM ← HARQAN ↘ iix EviiiEiv ↔ * → iRÅXNDP^{TEL} 8³
. 8CviiiR5 vixiv → HGRÅN

:R5 xiiR Q ErRÅ€ F R3CNvj ÅNd T°R3giiA

.iRÅXNXII iFixiir5 vV ← E Viii Nd 2/3 Rxiit^{TEL} XQ*

.FR3CNixiit ↓ T°ON → Eviii ↘ Xd VII^{ON}*

" N3x) :viÅ Å → ↑ VII" N 2/3 ↘ ENERj T°R3 vix → FivR N ↘ Xd VII^{ON}*

DpAC^{T°No}↑ RNoNEX^{T°R3} Rxiix°F iXle vNRxiixix^{T°N} NP RGRx :E ← ijeC ↔ 3III
8xNp ← 6 N^{TEL} (RxiixEixiii

" N 2/3 E ← Å^{TE}NERj Eviii ↘ VIIgIRÅ ↗ NixÅ°F 1/8 T°E N^{TEL} F VII^{TEL} vix

(KAViixF 2/3 iv↑ vixiv → ix°viiiR3 T°E iRvÅvii/8 T°E ijeC IIIixiiraii) :viÅ Å → ↑ VII
.↑ CRxiixCN N^{TEL}

E ↘ F↓C ixiii Rviiiixiix^{TE} NoixviiiEiv ↔ T°E N^{TEL} F RII ↘ VIIvj ÅNP °F*

8A NixAviii^{TE} NoRvixvii 8A) :viÅ Å → ↑ VII" N 2/3 " NE ← Å^{TE}ERj d NCN → T°C ← N
.↑ VIIIXviii ↘ vixN

†Eviii → ERiE → XIIE ↘ iix → FvRiANDP^{TE} vixiiv vV ← 2°FN II^{TE} RQ*

.d Åiv → EviiiRvix 2°FNixix

:€ ÅxviiiEiQ™ " 6

Nj IVviii vix → 8^{TE} N^{TEL} ↘ VII^{TE} RQ → EviiiFviii ↘ RxiA 1

Nj IVviii vix 8^{TE} vixiii ↘ VII^{TE} R3 6 N^{TE} F ÅN^{TE} RQ N ↘ RxiA 2

.F IIIviii → N^{TE} F ÅXN^{TE} 8¹ ← E ← ÅONixiix 8°E A 3

VIXI€ T-ø Åvi

Dp 8 GEMviii 1

عن أبي هريرة رضي الله عنه أن النبي صلى الله عليه وسلم قال: (إِذَا
مَاتَ ابْنُ آدَمَ انْقَطَعَ عَمَلُهُ إِلَّا مِنْ ثَلَاثٍ، صَدَقَةٍ جَارِيَةٍ أَوْ عِلْمٍ يُنْتَفَعُ بِهِ أَوْ وَلَدٍ
صَالِحٍ يَدْعُو لَهُ). رواه مسلم.

⇕ 2 " VIIø I€I " ⇕

∩ A € E ← A ^{TE} N PA xiv ∩ Å ^N TP B3 ix i R ^{TE} N G C I E v i n ∩ R S P / 3 N ↔
v i a 7 & I W i x v N N → F v i i Å N F i i i N 7 & X F i x v N T R S P / 3 N T R G v i x i i i k → * | K T E L T E L →
↑ ∩ v i i ' N ∩ 2 1 " N E ← A ^{TEL} ∩ v i i F A → T R S P / 3 N T E G v i x i i i k → * | ↑ x i i ' N ∩ 3 8 T E L ø i →
∩ A v i i / 3 T E D R G v i i i N E ← A ^{TE} N ↑ v ø ∩ ∩ F F R D F v i i i v i i i v i i ∩ i R i v ↑ x v i a →
→ v i i Å → ↑ ∩ v i i ' N ∩ 2 1 E ← A ^{TEL} i x i i i R x I v i a v i z / 8 X F N D P R C E ↑ R E i j x → P ø P N
. ↑ 7 & X F

5374 v i i Å → ↑ A ∩ v i i ' N ∩ 2 1 E ← A ^{TE} N i x i i i ↑ ↔ T E L T E L E N o v B I I A → 7 F Å v i a
T E A v i i i R x → 73 A € → T N G N T E X I I → 300 ∩ v i i R v i i i v i a i i i → T N G N X I I I R G ø F
I I R G i x x → A → 57 F Å ∩ X ø ∩ F R L X P i v i i x T E L x i i i F x v i i i v i i x T E D E N ∩ v i i
. R 8 T E L 1 ↔ ↑ x i i ' N ∩ 3 8 T E L

3 " IXiø 2 ø Å " 3

. IX i ø : I ø i N A

. F I v i x i i i T E V I F 2 1 N ø i i i F I R G A

: < iiii A < C < v i i i i i i " 4

TEHA iiii xiv R5E IKM R5 X3 ↓ NaN TEL i < VII R5 C G R5 T E 1 F X° FEiw
g A IX R i i i i T E C < N g g l k g l W i i D p R 5 C R 5 v i R i v > H g ° F F > F X° F M D p R i v M 2 < > T E C < N
v i i A < > ↑ A v i i i " N < v 3 E < A T E N T E L I X I X Z R N P g ° F M M < > > X > D p R 5 A ° F M g g l k
v i i i R 5 E I K M i x < > ↑ R X C I v 8 i x < > R Q i i i R F v i i i T E C 1 v i e R 5 < > g < E R i i i T E C G
. E 2 3 N Q i i i >

ERA v i i i Ω ° F < > > > I X i i R E F > T E C N F > 3 / 3 N R i i i i T E A X > > F > T E C F > 3 / 3 R 5 v >
d 3 i d T E C E i ↑ v i i < > I X i N v i i A < > N I T E R g i > > > R E X " N E E A > X ↑ I v i i i i X T E 3 < >
< > v 3 > < N E R E t i x R P F i i i > > N T E L X T E C N > D p R 5 A ° F M i x i i R 5 > X R i i i T E L < > v > d < v i R 5 E
< > > T E R X R i i i i T > v i i i i v > > R X ° F < > > v i i i i x i i i x i i i v i i i X I P F > R i i i i x) : v i i A < > ↑ v i i i " N
< > > T E C 1 N F > X < > > R X E E E A N i x < > > R X E < > > R X N C A i i i > > T E C < > > R X F 3 v i i i > > ↑ i v E g v >
. ↑ C R i i i < > N N T E L > > > v i i i i v i x i i i i T E C > > R X ° F < > > P F 3 > > X ↑ R i i i x i i R 5 C T E N p F > 3 / 3

A N T E N Q A > > T E L i X O N > > P ° F N > v i i i < > v > v i i A < > N < > I I i i i v < > > ↑ E I X Q < v i i i R 5 > > R G
K A i i v i i ↓ v i x A i x > > v i i R 5 ° F > 3 / 3 Q X Q R N i i i v E I X Q < > P F R 5 ° F M > i x > i v T M < > v
. k v i i T E N > > v i v i A N R 5 ° F M >

I X T A 5 8 i x v i i i T E L i v > > C N E X E E > > g v N ° C > > 3 / 3 < > > ↑ v < > I I p < > > R 5 > > g v < > R 5 C R G
i x A N v i i T ° F R 5 A N F A E E O N > > C N N < > > T E L v i i > > > F R i i i > > > > > > v E < > > < > v i i x > > N N
. T E N R E R i i i v < > I I p R 5 F R 5 > > g v N v i i R i i i T 8 i x > > > > N T E N > > N T E C < > N

: D p g C v i i v i i i R T M v i " 5

E X E R i i E R i i i T E L N < > > E R i i i T 8 A G < > > X I I M E N F I V A > > C I I < > v i i " N v i i v E 3 8 X i x i i A
. ↓ C 4 < > > > C R E I T E I X Q X " R X i " N E E A > > X
g ° F v i i A < > N T E 8 X > > X Q R N > > > T E L X C R i C < > v i i A < > N ° G > > T E L v i i v N > > v i i v N i x A
R 5 x i i p X Q F I v K N v i i v R X > > T E L v i i d 5 > > v i i R i i i > > N T E N d 5 > > v i i v i i R i i i x C I T E L
. F i i T E N > > K T E 8 R S F M E R C < > N

iiiE → | ⚡ → * → ↑ V → % 2/3 L V (i) ↑ i k e → ↑ A X I C 2/3 L V 1 ° C 2/3 N 8 T E V N 8 N 1 N 4 A

R d i N E A / I I L Q E Z 0 R d i L E A / I I R 3 O N a P) : < R E V " N E R d i R E V I I E d i N ° C 2/3 i x i ↓

.11 F < N 8 I I T E N K T E L ← A (V I P A X 2

: € A X I I I E I O " 6

N ↑ 3/8 X ↔ R d i i I X i N < X M I R d i A 1

. F ↓ R C N F 3/3 N ↓ X F C i i i 5/8 I I A 2

N 8 v N F E E R ↓ V I I v i i i ↓ O N 8 I I R i i E ↔ 3/3 < N ↓ R d i A 3

↔ INFRA A y y → ↔ DpC ← INFRA y Dp II ↔ : ERi XE8 AERA Dp Ri v ← y Rj v Ei
. → TRNEN A TEL (Dp Civ INFIV

VAENix Rj XII' N 3/8 TEL TRNEDp ↔ TEL gix d ° EA EE Fy N ← VIIK Rvini TM CQ →

. → TRNEN A TEL Rj vidi ← Fy NE Civizk → VII' N ← 3/8

Dp Ri Mj E3/8 Xix iQ → NEX R XII INRIB ← NRE VQR N II VII ix E ix iQ Fy N →

. g → Nix E g IWHREH viid C Rk → Riiy → y vix N Nixiii

ix Aviii VA E ↑ A Rk 1/8 IEd ← N 1/3 2/3 NQ IXII ↓ xvizk → VII' N ← 3/8 ENix

† Eiviii vif viii E Rii vixiii E IVix ← vij E F ← AOE vii vii → ix TN Nix g REI W

g Avii vix vix Rii vii ixiii E X 3/8 N vii F N → vii F → iii F ° RE vixii ° F E iivii →

E Aviii ix X ↑ Rii → ↑ Rixiii jiv ° Fii Rii E iv vix j E RAN g → F E ° Xg N N

. 5/8 AN → g i F TEH vii j E IX ← ↑ Rk Ω ← Xixiii jiv iii vix XE g I W

ix RA IVN → g N TEH vii k TEL A N → IVI vii vix XII Q ix ← VII R3 ↓ F vj A Nix Ri Mj ↔

IA vidi vii ix vii g N → vii N TEH vii E i Rii XIX 3/8 IV g i Riiiii ° F ↑ X ix iii 3/8 N →

. EN SF Nixiii TEA N ↑ E Ω CQ g i Rii E iv 3/8 R3 ← VII Q i v Rk TEL E v TE viii → Ω v

: Dp 2 Civivi Rk TM vii 5

ix Aviii A v X Rii v Rii W v X/8 IEd ← VII g → 1/8 IEd E 3/8 Xix g N v E ° F → A 1

VA xvij → ix E N * A : vii k → VII' N ← 3/8 ERi t g → Nix E g RIF N → ix g I W I TEEM

Ω RA III ix XII v j EN → N 5/8 N A TEL (RAN Dp 3/8 Xix ° F ↓ 3/8 XII Dp iv ← y F 5/8 I W

. ↑ XII' N 3/8 TEL

g A N NFA E → Dp Ri Mj → F 5/8 I W v XI C TE N F vii F v Rii W TEL v di d → A 2

IA C TEL X F E → d ↓ ↔ F 5/8 III 5/8 IV ix E C TE VE ° F → : vii AN → 2/3 N ↑ VII ERi t g v v

† Eix d v NE C iii ↑ XII TE v di F 5/8 I W 5/8 IV → NE C iii t g v → 5/8 IV Rii Xg N N → Rj X

. v RAN → N g N TEL (vii v Xg Rii vii Rii I E N NEX

E Aviii ix vii vix v XE 2/3 ← Nix IVi Rii I W v Xg Rj N ← N v P g ° FN g N TEL g i v A 3

← VII g Rk → ↑ VII I 3/8 iii REX" Nix t g ↓ N F iii v vii ← y F Rii RE ↑ N N g g → IViii

. N v N ↑ E ← XI v R v " RE ← XI v ↑ R ii I

:€XVIIIITM " 6

.P 8^{PN} >N^{FE}IXGHIA 1

NRⁱⁱv >R⁵II^{Rii}XI<€^{TE}N >Xix<€>wji ÅN^{TE}€ ixii^{VII}PN^{Rii}A 2

NR^{II}I^W >X R⁵N<N<N>X >RiiA 3

N⁷5⁸I^W >XI<€^{TE}N⁷VII^F >X RⁱⁱW <w^{III} >N^E <N<>RiiA 4

..đ^{TE} 5/8 đ^{TE} ix ↔ E QII E QII X ↑ QRC EQ 6đ ↓ Rē NHTC viii ↔ : Rē 5/8 3 NA

: MPA XIEK PAs → vi

.(°G^{TE} N ↑ E XII J' Q' R^{TE} N ↑ E ↔ J' Q' Rē Wixii EIV ↔ *) : Ω XN ← VII F Rē NA

°C^{TE} ↔ E 8 iixiii RAX g AC ← VII N QIII Eiv ↓) : Ω XN ix g Rē iii ← VII F Rē NA

.(R^{TE} N g i ← VII Ω XN Rē IV iđ^{TE} 5/8 ↔

:(€ 6đ) MPA XIEΔ Rē

. ↑ XII → € F g ND p C I I D Rē A Nixiiđ € A 1/3 Rē iđ I I Q III Q

: MPA XIE€ T → A vi i vi i vi i Q III

EA QII^{TE} 2/3 vii EIV Rē iix Rē A A ixiii vii^{TE} NER 3 Q A → 1/3 Rē iđ vii A N I^{TE}

IA xii Rē vii^{TE} Q i x t Ω Rē vi R^{TE} F ↑ Q i i F ↓ X 1/3 Rē iđ → E QII Rē x → g i x € g VIII IX II

EA QII Rē vi xii 1/3 Q i i x ixiii j i x N → j i R^{TE} F ← VII j 1/3^{TE} F ↔ E QII ← VII N i Nixii Ω Rē

. ↑ Q i i x g^{TE} L A Rē i x i i i R^{TE} F → j i R^{TE} F ← VII j i 1/8 X F ↔ 1/3 Rē iđ N I X ↑ x Q i i x iđ

ℓ ℓ " ° G II

: ℓ → ℓ G II g I E

Dp QII A → E ← N g A N i A III Ω Rē N ↑ I viii N P F d N Q N ↓ vii X I I viii ↔ g^{TE} N : P VII A

. Rē G A đ Rē Q N i x i i F i v i i Rē x i v N x g^{TE} F D Rē iđ

. g C V Rē i F vii' Rē i F D p Rē v N A T R E I X K' P D i i i F G i i i ↔ g^{TE} N : Rē 5/8 3 N

: ℓ → ℓ G II € V I C

Ω Rē^{TE} C T M ↔ đ ↔ N i x i i i^{TE} 5/8 Q N ↓ → D p Rē i i i I I vii ↔ g x g^{TE} N Q → i x i i i v i i F i x

đ vi A → i N g A I W E 8 i → g R A N i x i i I v i i v i i F Rē 3 ↔ v i i^{TE} C N i i i d N Q N i x i i v i i P' E k

.^{TE} VII ← VII E ← Rē Q N → XII i i F N

: ℓ → ℓ G II € V i i i

g^{TE} F A^{TE} v i i i d^{TE} Rē g^{TE} F A F i A N g^{TE} F A Rē^{TE} g^{TE} F A I X N i i g^{TE} F A : I N x F Q A ↓ →

. F E I^{TE} N

RA ↓ x V A G t XII F^{TEL} VII ↔ A N p → Q R s N E N viii ← VII N Q I I N : F I E A N ↘ X A I F C « A T C ↔ *
i x A viii A x t IX ↓ Q x N i x i i i t Q R z 3 ← VII v j i A « A N 1/3 T E O F ↗ W E R i i I I R z 8 ↘ X d E A Q E E A
. ↑ Q R s T E L T E 3/8 ↔ I v i i I v i i i D p R a i i i i i i

: ↘ R a i i i F I E A N 5° F X I E 5/8 5/8 T E Q ↘ R s 5° F 8 x C ↔ 5/8 ↔ T E X *
↙ y E R a i i i E i x i x ↔ T E 3/8 v i i i x → z I E v i i i V I N T R O V i i i R a i i i E ↓ R E I X I I R A N i x i v i x A
. ↑ Q R s 2° F

E g R A I V R A v i i i t t T R s 5° I E T E L ↔ **) d R s x t v t N 5° I i i i i I T E L A v i i E R a i i i i x i v i x A
N I R s X d ↘ N i x i i i i V I A . 2 5

T R y R i v E R a i i i 7/8 F v k R E I d 2/3 x R a i i i ↔ T M E O F N) N T M E O I i i i i I T E L A v i i E R a i i i i x i v i x A
(... i x i y A →

: p " v i i i i n p A e ° C

. T E I v ↔ E i i E i n i x i i i t I v i i i i i E i v ↔ : T v i i i i x I T T v *

I T P A W i i i i I E A v i i i A R A v i i k N A W i i i i I M P A N R I C P R I J) : « R E X " N E R s i : ↑ v i i i i E E x *

F « A N k y R a i i i k T E L « A (I M B I R Q v i i v i i i i i t I P E R X P R s) x N P V I I I I P i i Q t P E L W P M « W I I R s I x N I I

.90

« V i " N E « A T E L E R s i : E R s i ↑ X I I " N 3/8 T E L 4 T E L T E L ↘ E i x i i : T v i i i i i d T E X 5° F F E x *

. v i i i i i i) ↗ T R s E N A T E L (« « R X T E L v i i i i d T E X i x i i i i) : v i i i i ↗ X I I ' N

↗ A N « ↔ x t v j i A « N ↘ X I X v i i i 5/8 R a i i i i ↔ E i i n : T v i i i i i d T E X ↘ X A I F C « A T C ↔ *

E A i i v i i i A i i i T E L v i i i i i t % E i n E i y N i x i i i i x A ° F N E i y N t T E L v i i i i i x i i i i T E X N i r A « N t E T M i i i

T E I y x t R s X M I V ↘ O N F I I I i i i N « v i i i F x ↑ R E X i x i i i i ↑ M I I ↘ X d 2/3 W I x i i i E v i i i E t e z 3 ↙

d T R A v i x R A v i i i R s T E L Q i x i i i i t T E L v i i i i d T E X i x i i i i i ↘ X E ° D v i i i i C « A t d V I I N i x i A v i i i

F A M T E N R P s F A N i x a v i i i A d i w R s X I M i x ↘ O N T E L A N P 5° F i x i i i T E M N 5/8 A i i T E L v i i i i

... R s ↗ v i i i t F y R z 3 O N F 2° F 3 ↔ F A X I T N p T E 3/8 1 ↙ F R s 8 « R E

: E R G " ° C I i e ° C

. v i i i i i T E R x O R s N I X A N O x X I I 5/8 N I 5/8 i → C A N T E L v i i i i ↘ Q ↘ : F e T F M I X I T T v *

RUJA NIQA LU \ ADN \ ADOLM \ VILIEIN \ ION \ KILLIM \ W \ REBUE i) : < REQ" \ NERi
FA \ N \ TEVIM \ NK \ TEL \ A (\ d \ R \ A \ P \ F \ V \ E \ V \ E \ P \ O \ L \ M \ E \ R \ S \ N \ < \ X \ I \ I \ I \ I \ R \ E \ N \ L \ P \ N \ I \ V \ E \ O \ L \ E \ V \ A \ R \ E

.10

\leftrightarrow P \ 2 \ F \ F \ R \ S \ Q \ I \ N \ \rightarrow \ F \ \downarrow \ N \ S \ N \ \rightarrow \ F \ I \ I \ A \ I \ I \ \rightarrow \ N \ F \ \circ \ R \ S \ N \ \downarrow \ X \ I \ R \ i \ i \ N \ T \ E \ C \ E \ R \ S \ I \ i \ x \ v \ i \ i \ \rightarrow
T \ E \ E \ M \ A \ O \ N \ \rightarrow \ R \ A \ \circ \ R \ N \ \rightarrow \ E \ A \ R \ E \ O \ N \ E \ C \ i \ i \ \downarrow \ I \ I \ A \ I \ I \ \rightarrow \ N \ E \ V \ E \ L \ O \ N \ I \ N \ \rightarrow \ R \ S \ x \ I \ V \ I \ I \ v \ i \ i \ \uparrow \ \leftarrow \ \downarrow \ \rightarrow
d \ A \ ' \ C \ Q \ \rightarrow \ F \ X \ A \ \circ \ N \ F \ V \ I \ E \ V \ I \ E \ T \ E \ V \ I \ I \ V \ I \ E \ P \ N \ E \ C \ i \ i \ \downarrow \ N \ S \ N \ E \ V \ E \ L \ O \ N \ I \ N \ \rightarrow \ .. \ F \ I \ X \ I \ d \ ' \ C \ Q \ \rightarrow
d \ A \ ' \ C \ Q \ \rightarrow \ V \ A \ Q \ N \ F \ A \ R \ I \ V \ \rightarrow \ T \ E \ L \ \rightarrow \ N \ F \ R \ I \ E \ C \ i \ i \ \rightarrow \ R \ S \ Q \ I \ N \ E \ V \ E \ L \ O \ N \ I \ N \ \rightarrow \ .. \ F \ \circ \ F \ I \ X \ I \ N \ S \ N \ N
i \ x \ x \ i \ i \ A \ v \ i \ i \ d \ \leftarrow \ A \ v \ i \ \circ \ E \ L \ \downarrow \ X \ I \ R \ i \ i \ N \ T \ E \ C \ N \ I \ V \ \rightarrow \ .. \ E \ R \ i \ i \ T \ R \ I \ \circ \ F \ \leftarrow \ \rightarrow \ T \ E \ N \ \rightarrow \ R \ E \ T \ E \ R \ E \ E \ V \ E \ L \ O \ N
I \ R \ A \ \downarrow \ \downarrow \ d \ A \ Q \ \rightarrow \ N \ F \ I \ I \ N \ V \ I \ I \ \rightarrow \ K \ y \ I \ I \ I \ x \ i \ i \ \downarrow \ \downarrow \ V \ I \ X \ R \ i \ i \ X \ T \ E \ N \ I \ R \ A \ \rightarrow \ N \ R \ I \ I \ \rightarrow \ V \ I \ I \ N \ \rightarrow
.. \ \circ \ F \ \rightarrow \ N \ R \ S \ T \ E \ V \ i \ i \ R \ A \ I \ N \ R \ I \ C \ I \ i \ x \ v \ i \ i \ E \ V \ i \ i \ N \ \rightarrow
d \ \downarrow \ E \ I \ A \ v \ i \ i \ F \ R \ A \ \rightarrow \ N \ D \ P \ S \ N \ T \ E \ L \ N \ E \ X \ O \ R \ S \ N \ \leftarrow \ V \ I \ R \ A \ \leftarrow \ N \ R \ A \ V \ I \ N \ \rightarrow \ E \ I \ W \ O \ R \ A \ I \ R \ i \ i \ N \ \rightarrow
.. \ X \ I \ T \ V \ I \ I \ E \ I \ A \ v \ i \ i \ \leftarrow \ V \ I \ X \ I \ N \ N \ K \ T \ E \ L \ A \ v \ i \ i \ \leftarrow \ \rightarrow \ \circ \ F \ \rightarrow \ N \ I \ R \ i \ i \ R \ E \ \rightarrow \ i \ i \ i \ x \ i \ x \ \downarrow \ X \ I \ T \ V \ I \ I

: E \ V \ i \ A \ I \ E \ \circ \ O \ M \ i \ v \ i \ \leftarrow \ V \ I \ I \ \rightarrow \ R \ I \ I \ \rightarrow \ S \ " \ 4

A \ \leftrightarrow \ I \ V \ i \ i \ N \ \leftarrow \ \circ \ F \ \rightarrow \ " \ I \ \leftarrow \ 3 \ N \ A \ \rightarrow \ E \ V \ A \ N \ \rightarrow \ F \ I \ I \ S \ N \ F \ R \ I \ I \ \rightarrow \ : \ V \ I \ A \ \rightarrow \ X \ K \ R \ E \ W \ V \ I \ X \ I \ A
.. \ E \ V \ i \ i \ N \ d \ \circ \ F \ R \ E

\uparrow \ Q \ F \ A \ A \ \leftarrow \ A \ \circ \ F \ \uparrow \ C \ N \ E \ V \ I \ I \ N \ I \ E \ S \ Q \ A \ \downarrow \ R \ S \ V \ I \ S \ \rightarrow \ I \ R \ A \ \rightarrow \ N \ O \ X \ I \ d \ \rightarrow \ Q \ L \ O \ K \ R \ E \ W \ T \ E \ C \ A
I \ O \ R \ A \ N \ i \ x \ E \ T \ E \ N \ N \ T \ E \ R \ \rightarrow \ X \ I \ T \ F \ R \ E \ V \ I \ F \ \leftarrow \ X \ I \ T \ 3 \ N \ E \ \leftarrow \ i \ i \ x \ \leftarrow \ \rightarrow \ F \ R \ A \ \rightarrow \ N \ \downarrow \ X \ I \ N \ N \ \leftarrow \ S \ F \ X \ \rightarrow
O \ A \ \rightarrow \ .. \ I \ V \ I \ I \ V \ I \ I \ I \ R \ S \ T \ E \ L \ V \ \leftrightarrow \ O \ R \ S \ N \ \leftarrow \ V \ \downarrow \ A \ " \ N \ \uparrow \ \rightarrow \ F \ V \ E \ V \ I \ I \ \rightarrow \ E \ V \ I \ I \ N \ I \ X \ I \ I \ I \ S \ i \ i \ \rightarrow
.. \ \uparrow \ V \ I \ I \ x \ 3 \ T \ E \ O \ F \ \leftarrow \ I \ x \ S \ R \ E \ i \ x \ i \ A \ v \ i \ i \ x \ V \ V \ N \ R \ S \ T \ E \ L \ \rightarrow \ N \ I \ x \ \circ \ F \ R \ S \ N \ T \ E \ C \ T \ E \ L \ \rightarrow

(\ F \ I \ V \ I \ I \ \rightarrow \ P \ R \ I \ S \ \rightarrow \ P \ X \ I \ \leftarrow \ \downarrow \ \downarrow \ R \ R \ S \ N \ \rightarrow \ A \ P \ R \ R \ S \ N \ \rightarrow \ P \ O \ L \) : < R \ E \ Q \ " \ N \ E \ R \ i \ : \ T \ E \ 3 \ N \ \downarrow \ X \ X \ *
.45 \ F \ \leftarrow \ N \ D \ P \ \leftarrow \ E \ V \ I \ N \ K \ T \ E \ L \ \leftarrow \ A

P \ R \ I \ K \ \rightarrow \ R \ I \ E \ V \ I \ A \ \rightarrow \ V \ A \ \rightarrow \ V \ I \ I \ I \ \rightarrow \ S \ Q \ \rightarrow \ F \ I \ I \ \rightarrow \ V \ I \ I \ I \ \rightarrow \ V \ I \ I \ N \) : E \ C \ \leftrightarrow \ T \ I \ I \ E \ R \ i \ : \ R \ I \ S \ V \ N \ \downarrow \ X \ *
.103 \ F \ \leftarrow \ N \ T \ E \ C \ O \ N \ K \ T \ E \ L \ \leftarrow \ A (\ V \ E \ V \ I \ I

R \ A \ \cdot \ W \ P \ \cdot \ X \ E \ R \ S \ \rightarrow \ P \ E \ N \ A \ P \ \rightarrow \ V \ A \ \leftarrow \ E \ K \ B \ I \ X \ O \ \rightarrow \ R \ I \ I \ N \ I \ B \ P \ \rightarrow \ O \ S \ P \ E \ N \) : < R \ E \ Q \ \rightarrow \ E \ R \ i \ : \ \circ \ F \ N \ \downarrow \ X \ \rightarrow
.197 \ F \ \leftarrow \ N \ K \ T \ E \ L \ \rightarrow \ N \ K \ T \ E \ L \ \leftarrow \ A (\ P \ E \ N \ \rightarrow \ P \ E \ N \ I \ O \ \rightarrow \ R \ I \ X \ I \ I \ \rightarrow \ X

ELABORATION OF THE NATIONAL CURRICULUM : EC ↔ TIER I: viii # ↘ X*

.183 F. ANK TEL Å (ELABORATION OF THE NATIONAL CURRICULUM ↔ VI

: √ 花 四 十 4 "

. Ω ρ i n ° G T E M H i E N " N : T Q C " N i x 7 : P Q N *
5/8 i A ↔ d X N i x i i i T E 5 / 8 ↔ C 5 / 8 N i i i R A X N T E Q E i i x X I P N Ω A n i i i n F X I I I *
. T E Q N I I X I I

: R I 2 / 3 A X N * * T E L E I W F R i i i E ↑ x v i A R i i i X 3 V I Q F L N E 2 / 3 X H Q I I I E ↔ 1 i x A
d T E R A E ↔ T E A ↔ R A v i i i ↑ T E R i i i T R i i E X E i v i i i R i i E i v 5 / 8 d < N ρ F N " R E i x i i i X)
Ω A v R A ↓ v i v i i I W E E i ↑ E i x i i i v > T W R v i x i i I N N T E L E ρ F N " N i x E I < A ρ F N
ρ v * ↑ T E E E F R R A X T R 3 ↔ D p x i ρ E T W ↑ E T E L * E i x i i i K I F F ↑ v i x i i i K I F F ↑ v I < 3 v i i
< A → R A v i i i P A R A v i i i N X R i i → i x x < (i i v i i i Ω 5 / 8 E) v i i d v 3 < E < E N v i i v i i i x i i
i x A E R 8 i i i T N ρ K T Q C (v i i i i v i i i ↑ E i x i i i i A I I I Ω v i i R i i A N < v ρ i v 3 < d < A v i i i
i x E N d < N I i v i i T W ↑ E i x i i i K E x i i i v > F i i i Ω ρ i n ° G T E i x i i i X > D A v i i i N → R E ρ F N
K E X I I i i i ρ F N * ρ v i i i * v i i T E L F A i i i i ρ F N * F A x E → R E X R E X E R A N ρ C v i i i ↑ v ρ A
(i x i i i ρ v T E L ρ N * R E ρ F N < ρ v i i i v i i i i < C T E Q Q R E A N N

: € ρ " " ↑ i i i " 3

v i i i F A E i x X I I R F A i x d < i v " N X v i i 2 / 3 1 < K 2 X N F v i i i i f v i i A F i i i x ↓ N A
. v i i A N * ↓ 2 / 3 N v i i i T E N A N
E < i v i i A N N > v i i i i i ρ i < d R Q → I I T E L 7 4 E C T E M ρ R 5 > i x i i i E N ρ i i i * ↓ N F v i i i v > A
. R X I I 2 / 8 Q * R X I T E L 7 1 1 5 6 F L A N I X N F I I N K T E L A (i i i P R 3 I R R) : v i i A N ↑ v i i < A v i i i
. v i i A N ↑ v i i d < i v R > E i x i i (N ρ ↓) < v T E A x v i i A N N i v i i v i i i d E A E i < >
↑ A E v i i < A v ↑ i x i i i D A F X N N T E I I v i i x i x 2 F W ↔ i x N F E v i v i i v E R i i > A
N T E L A N → i x T E L N I X R 3 < v v i i T E L A N v 3 N → v i v i i A N R i i v i i d < i v ρ v i i i E K R e i
. i i R >

. d < i v < > T W E Q N T E L A < v T E A x i x X N T E L A N v i i v E R i i i i i v > A
. T E L i N i x X N T E L A N v i i v i i i E < T E L i i i N ρ ↓ N v i i v i i i E N T E L < *

: √ R E i i v 4 "

7. III ↑ V C ↓ d R Q v ↔ X i v ↓ Q N g x ↓ N i x i i i F R I W I E % Å ↪ Ω g i i i i d R Q v. g x v i i i N A
↪ A X Q F A ↪ E I I F A v i i i g x v i i i N F v i i i v. . g x v i i i N ↪ X g T E L R i i i i x v i i i g x ↓ N H Q 2/3 d I M N
. F g x ↓ N F R g N v i i v d R Q v ↔ * † v i i i N F ↪ X I N F I V F N
. ↑ v i i i v i i i ↪ X ↪ T E L 5/8 Å ↪ N Q T R Q d R Q v g T E C v i i i ↪ X: N T E L N A

: ↪ T E L I V i v 4 "

g x ↓ N " : g x v i i i N E ← i i " N i x i i i T C g x ↓ N ° C T E L i x ↪ T R Q v i i i " N d I M v i i x A
" N A v d ° F g x ↓ N i x " : R 8 ↪ E ← i i ↪ " ↑ E T E L * C i x i i i v N i x R i i i ' N T E L * C i x i i i
." N Å E N Å F ↓ v N F R I N I D E B i x i i i v g x ↓ N I D E B ↪ ↗ R X F i n d v i i i x i i i
E N F A Å ↪ E ↑ v ↔ * X I I E Å ↪ T E L C ↪ X 5/8 N N i x i i i v 3/3 I v i i Q ↪ v i i i X I I ↑ v N i x A
. 5/8 i X

† T E 3/3 v i i i x i i E N F E Å ↪ E A ↪ T N o g a I I I ↔ * * (% 3 X I I) g I I R 5 x i i k T E C i v g R I I v i i g v A
i x i v ↔. i x I I T E X g I I I ↪ X ↪ T E 3/3 v i i i E ↔ N g x v v i i i y g x i i i N E Q i i i ↑ T E I v C v i i i R X F I N ↔ E ↪ i ↪
. T E I v Q i i i E V I I T M N o ↑ X R E 5/8 N
i x i i d T E M ↪ X ° C F E Q A N ↗ N v i i N v i i R i i I I I ↪ X † X E V I I N ↪ X T M C ↪ ↗ D p E A N v i i A
. 1/8 T E L N ↪ D p N R i i i N X I I o

. E I I I i i Å Ω ↪ X I I F Å ↔ v i i N F E g v i x i i i / E N i x A
i x ↔. F A N 2/8 N N X I I 2/8 i x I I ↑ E D p Q v i i v i i i d i i i x ↔ v i i R N ↪ X g x C ← v i i i % Å v i i i i x A
N A v i i d C ↪ " : g x v i i i N ↪ X R E † F R R N d ↓ i v i v R 5 X i x 2/8 I I I N ↪ D p N F E R i i N R i i i Q R R X N
↪ A X I ↪ v i i A E i x " N i x v i i d 5/8 ↪ D p N v i i P ↓ G ↑ T R 3 N v i i E i v i x v i i x g x ↓ ↪ E i v
" ↗ T E 3/3 R N % Å v i i R 8 v i i d N v i i P ↓ G N 2/3 ↪ i x g x ↓ N F X i N ↪ V I I ↪ v i i R i 9 F ↪ v i i v v i i i

: E X I I T M E N N v I M G i k v i i i R E V I G ° C i i "

g A v i i i i i F I V F A E D p N g X g i R E X N R 5 E D p R E ↪ N I I N F N I I v i i i i x v i i v i i i i x i i i
R A ↓ E R A C ↪ N F I V F N T E M v i i E v i i v i x Ω R N i x i i i g F T M C ↪ ↪ X v i i A ↪ ↑ v i i " N ↪ 2/3
E A i) : ↑ R E F A E R i R i i i v i i A ↪ ↑ v i i " N ↪ 2/3 ↪ E N i x I I F ° F 2/3 N F X N ↪ v i i F N i x T E F I I

: TEL XIII VII 8 TE

. TE i → N A ↑ ↘ N Q R i E R i j Ω R i TE 3/3 VIII IV
. K P N → VII ↘ R i i i TE 9 → Ω i i i ↘ X ↑ VII Ω i i i v i F TE 7/8 ↔ : R s E 5/3 N

: TEL XIII v i i i 4

: F i E L ↘ * ↑ F / R A E i E ↑ R i F L ↘ R 3/3 ↘ Ω R i i i X I F T V ↘ X TE 8 N R i i i i i
. ↑ X i i F N P C ↗ ↘ ↔ * ↑ VII Ω i i i E v i i A ↔ : E 2/3 N A

. ↑ v i i F ↘ VII X I F T V N F L ↔ ↓ 3/3 ↑ X 3 X → ↗ ↘ Ω i i i E v i i A ↔ : I TE N A

. I TE N ↘ ↓ 1/3 N F L ↔ E 2/3 N ↘ X D P C ↗ ↘ III F N v i i F N ↔ * E 2/3 N v i i F A

. E 2/3 N ↘ X i i v i i F I TE ↗ ↘ IX 3/3 N ↘ * : F v i i A

: TEL XIII Δ v i

. TE v i i R i v TE R i A N F v i i i F D N F v i i i

. TE R i A N : F v i i . F v i i F N : E 2/3 N v i i F . D N F v i i i : I TE N . TE v i i i : E 2/3 N

: TEL XIII 1/8 8 A

: ↘ R Q R i v ↘ * 5/8 TE Ω R i i i R i v L i x i i i x v F E i w

↑ A v i i R 3/3 ↔ 3/3 A x i i i x i v i x ↔ * 8 P N 5/8 TE → i x v F N N 1 Ω v . E 2/3 N 5/8 TE (1

. ↑ VII Ω R i i i F C 4 i x v i i i ↘ F

: R i i i → i R 8 TE i x v F N N 1 v . I TE N 5/8 TE (d

. I TE N ↘ X 6 C v i i E 2/3 N F v i i i x i v i x A . ↑ VII 3/3 ↔ 3/3 x i i F v i i I TE N i x i v i x A

: ↘ * 5/8 TE i x v F N N 1 v . E 2/3 N v i i F 5/8 TE (A

. v A F ↔ ↘ VII X I 7/8 E → I TE R E D P C 8 i E 2/3 N v i i F i x i v i x A

. ↑ VII Ω R i i → ↑ X Q R i i R R R i x i v → i x A

. R i i F L E i i i i E 3/3 A F v i i ↘ v i i R 3/3 i i i x i v i x E → i i i i x i v i x A

E A A TE 7/3 N v i i i R i v F N ↘ X Q R i i 7/3 ↓ X E 2/3 N i i i v E R 3/3 N v i i i x i v → i x A

. v i i A ↔ ↑ VII " N 3/3 " N

: ↘ R i i R 5/8 TE ↘ . F v i i 5/8 TE (8

.#^{TEL}7/8 R&B ↔ix-ixA

.R&B/8 xIR&B ↔ix-ixA

.#R&B/xIR&B ↔ix-ixA

.\JIT^{TEL} 1/3 €v^{TEL}8/3, Q →ixA

:^{TEL}mXIEA°C

←A €Q^{TEL} A IX R^{TEL}3 Aviii xiii^{TEL}3/3 viii^{TEL}7 viii^{TEL}7 A^{TEL} FIV^{TEL} NE ↔3, ixiiE^{TEL}3, ΩR^{TEL}ix
←VII^{TEL} xA^{TEL} →F^{TEL} A ↔ d R^{TEL} vi xiii^{TEL}3 xR^{TEL} x^{TEL} vii^{TEL} ON E^{TEL} R^{TEL} A^{TEL} ix^{TEL} VII^{TEL} x^{TEL} VII^{TEL} →F^{TEL}3 #
F^{TEL} °FΩR^{TEL}ix

~~VIA VII PVON \ RILD-^{TEL} F^{TEL} N^{TEL} E^{TEL} Q^{TEL} ONN^{TEL} E^{TEL} ON^{TEL} L^{TEL} I^{TEL} M^{TEL} P^{TEL} R^{TEL} Q^{TEL}) :ER^{TEL} N^{TEL} ER^{TEL} A~~

←A VII ↔A IX^{TEL} ←VII.59 R^{TEL} A^{TEL} K^{TEL} A (P^{TEL} ←^{TEL} F^{TEL} N^{TEL} P^{TEL} # ←P^{TEL} K^{TEL} E^{TEL} E^{TEL} N^{TEL} \ X^{TEL} VII^{TEL} B^{TEL} B^{TEL} X^{TEL}
.F^{TEL} A^{TEL} →ix^{TEL} F^{TEL} #

iR^{TEL} v^{TEL} ←D^{TEL} p^{TEL} 1^{TEL}) :F^{TEL} VII^{TEL} N^{TEL} F^{TEL} F^{TEL} VER^{TEL} A^{TEL} ↔↑VII^{TEL} # ←3/3 \ €N^{TEL} ix^{TEL} F^{TEL} A^{TEL} \ X^{TEL} R^{TEL} ↔A

#A →(R^{TEL} iR^{TEL} XII^{TEL} F^{TEL} " #ix^{TEL} IX) :ER^{TEL} i^{TEL} VII^{TEL} D^{TEL} R^{TEL} X^{TEL} (iii^{TEL} X^{TEL} ↑IX^{TEL} X^{TEL} iR^{TEL} v^{TEL} ↑Q^{TEL} % ixi^{TEL} x^{TEL} iii^{TEL} € ←VII^{TEL}
. →^{TEL} N^{TEL} N^{TEL} →. \ X^{TEL} p^{TEL} i^{TEL} ↔* R^{TEL} € ←VII^{TEL} C° F^{TEL} XII^{TEL} ↑Q^{TEL} A^{TEL} R^{TEL} v^{TEL}

€iv, vii, €° Gx vii

:€iv, vii, €° Gx vii VI, 8 TE

Ω XA N → ix A N 7/8 AX Fix viii R V vii ° FN I T x vii R 5/3 i \ ON P IX vii \ → F° R 1 vii
 . R 5 EN Q ↔ E ↔ 3 < N < A → D p < X R vii IX < 1/8 T F W → ER vii E i T W →
 < A VII 1/3 2/3 A N v j A IV F A vii D p vii < F° R 1 vii < VII R 5 R 5 → F° R 1 vii D p vii <
 . R 5 R 1 V < VII * R 5 → R 5
 → F° R 1 vii < VII R 5 R 5 v j A vii \ X \ III T N vii P FN 5/8 R 5 A N \ → : v j v i R 5 R 5 X E I I →
 . R 5 R 1 V < VII E 5/8 * R 5 → R 5 < VII E 5/8

:€iv, vii, €° Gx vii € A ° C

TEL 8 x 8 R V V 5/8 vii d vii D p R E ↑ vii ° F I vii ix 7/8 E ↓ vii T N IX T N i j A vii ix
 → R A vii X F III T R T C ° F F A vii F° R 1 vii E V I I N IX F i R 5 ↑ 1 TEL i i i X E C ↔ j 8 A X I N v j X I
 : F 8 N F 8 N < VII i x v i i D p R V T E V I I \ X ↑ X 3 X
 i X vii A € ↓ X v j X T 7/8 ↔ v j i N S F T E V I I T E V I I 8 R V 5/8 vii j 8 C O P 8 N S F i X A
 < A VII D p T 2/3 i → F I V T N D p R 5 → < 5/8 vii X I X F III T R vii ° F 5/8 R 5 R E v i i N S F R 5 vii
 . 8 P F → T 2/3 III

: R 5 x i i TEL vii N i x i i TEL i v \ X F A vii F° R 1 vii R 5 vii < VII T 2/3 N I R 5 A
 i X T E A i i j A X I T N \ A 3/8 TEL ↑ I V I i < R i V N \ I R i i X I T N \ 3/8 TEL T E € € F E R 5 vii
 . v j A ↑ V F° R 1 vii T E N ° N ↑ X : E R i 8 P F → IX ° F 3 vii \ X v i T N
 . R i i X I T N \ 3/8 TEL T E V I I T E € € F 8 X 8 *
 . i x € A N R 5 N 8 x i N i i i A → i x < N 8 N ↑ X I T N \ 3/8 TEL T E V I I i x 8 8 *
 . F I V I N \ X E ↔ N i N N ↑ X I T N \ 3/8 TEL i R 5 I I P N ° F *

:€iv, vii, €° Gx vii Δ vii 1/8 - 8 A

: F 8 N 5/8 < T N N F A TEL vii F° R 1 vii E V I I N i R 5 N 5/8 T E N
 . R 5 v j I R 5 T R 5 X 1/8 T R 5 → A
 . R 5 i i i R 5 v j i i A N F I V T N D p 7/3 i \ ON 5/8 vii IX R 5 → A
 . F 2/3 N R F° R 1 vii D p A \ Ω R 5 N F R 5 F° R 1 vii x i x A

. 5/8 ~~VI~~ ~~VII~~ ~~VIII~~ ~~IX~~ ~~X~~ ~~XI~~ ~~XII~~ ~~VI~~ ~~VII~~ ~~VIII~~ ~~IX~~ ~~X~~ ~~XI~~ ~~XII~~ A

: € I V ~~VI~~ ~~VII~~ ~~VIII~~ ~~IX~~ ~~X~~ ~~XI~~ € I V

. ~~I~~ ~~II~~ ~~III~~ ~~IV~~ ~~V~~ ~~VI~~ ~~VII~~ ~~VIII~~ ~~IX~~ ~~X~~ ~~XI~~ ~~XII~~ ~~VI~~ ~~VII~~ ~~VIII~~ ~~IX~~ ~~X~~ ~~XI~~ ~~XII~~ A

. ~~AN~~ ~~IV~~ ~~V~~ ~~VI~~ ~~VII~~ ~~VIII~~ ~~IX~~ ~~X~~ ~~XI~~ ~~XII~~ A

. ~~TEL~~ ~~V~~ ~~VI~~ ~~VII~~ ~~VIII~~ ~~IX~~ ~~X~~ ~~XI~~ ~~XII~~ A

العلاقات الاجتماعية بين المسلمين وغيرهم

عرفه أحكام العلاقات الاجتماعية بين المسلمين وغيرهم وأثرها على استقرار المجتمع.

1 " VII ١٠٦

→ : (~~١١٩/١١٨~~) .
119/118

vii 106

ERA

(~~٤٨~~) : EC

48

2 " VII ١٠٦

DRRB

↑A VII

: R

ERA

E⁴ K^{TEA} (~~٥٥~~) : R

.55

MAIVIR

R₅ XII

TA iERA

↑A v: E^{TMX}

(~~٢٢~~) : R

B

.22

IA viiEA V... RA € \X'€" #Teviii... :gRiE"

vija A<Nd C ↔ gix (X...) :↑vi' NE ←A TEL°P8 ↔ gixixy...
ixAA °€" #TeviiiGA ixiixy... XIX... IViii... FVII...
→ iia XGA X iii... \y g°F... Aji... :↑€°P3 ixA°F →€ \XjiiF E8ii

.15 F<NixriiiiKTEL A (R...)
gixixy... N R&R NE ↓ qA<d vnd Av<y IX... N TEL2/3 ixiiv
ixA... #TEPaviiiA Xixiiiixy... X' X... viA ←↑ VII' # <v3 €N↑ g→
↑A yd A qv <Fivi... <K III°viixA € \y↑ g→" NE ←A TEL D<↑ € X™
. iRxA € ↑ y↑ g→ Xriiii ↑ qA

vi·kEygA # P... : <REVERi: vii™ °G€
KTEA A (L...) : vji A... 2/3 #↑ VIIERi <8 F<N F&Y vii...
#TEL (F...)
. g... €

FA Ruff↑ Q XixXiy... N<N<→ iRiiv... vii... :Δ P...
#... : <REVERi ↓ vii A<N IViiv... vji A<NEgIII-ixviiA...
... P i...
.8 F<NixriiiiKTEL A (↑ ...)

IA viiEgAIW <VIIA gixixy... N<N<→ iRiiv... vii...
. IX ↓ NoNd €€ TEVivjivz&g iixxiixxiiv
: ↑™ € R<VIII↑ ... → vii... X-XC" 3

\A → g... vji A<N... vji A<N XIViiv... XRA D<
ix< XRII vxiiv... ↑... iRA<N TRix FID v...
. ix3 Nixiii

↓ NoΔivivie n/IGG X°C: n/IGG

Dp < A EN Wp A Qix viixEPELVIE C ↔ "VII" Nix) : viA ↔ ↑ VII' N < v3 ERi
 > A NvivA 5/II N2 Iviv PA vii Diy * * vji RA < LI B L * * iixE → d RQ V E →
 . (vji VII

< A VII ↑ Q II < ↑ Rix E i i > W' N vii < d C < vii vii N TEM VII vii ix gi < →
 NTR vi Ri vi x < A vii vii N < II N i i) : viA ↔ ↑ VII' N < v3 ERi < vii vii ↑ vii s
 . (d RQ ° FR s x Ω < ↑ X A

: < I v A < < Δ V I E G G : n / I G G

ix A vii i x > W A ix vii vii N TEM VII vii Å < NR vii i < ON D R R s N D i i ix vii E I W
 . vji Å < NE R s N v s x i x v s v j i O R I A vii vii IV vii v i x
 EA → ix A vii N < v i i x < ↓ 1 TEL d R s N i x TEM VIII i x R s Å < < C X i i N ↑ < TEL
 vii f < C N i i x i i N 2 x vii i i E s R s i v i x i i R s i x R i i) : ERi x Q R s N E 2 Å f < C N
 . (TEL i v l x i x i i f < C N N 2 < → ix ↑ R s i i < y d < v

K R s A ° N " ↑ A R Q v > X p v s R E X I I < Q A i i N k v f v i i f E I I N < → E Ø Å p i →
 ix & f i x v i i A v i i v i i f D p < E t R s F i x Å ° f N R i v ↑ T R s N i x " : ERi x " f v j i Å < N
 f A E I I N 1 8 A G i i f A v i i N E A * f R s Q i N * f x N v i i Q v i i v i i > N I x N i x v i i A v i i
 . " E - R A Q N →

← " " " VÜRs " RIGI

:<R<VII gIE" 1

.DpR<N N→XII ZIFN \X \jifn g v NFF Riviü \V ↔ T N g N g v → R N g ↔

: ↑ TM<€ <VIII R<VII vIC" 2

gA i→vjiA ÅN TEL3 ↔ F v R< N \Xi RiviX gIV ↑ 05/€ ↔ \<N F vji ÅN FIV N DpVII F

(gAVIII € gLTM) ← Pp Rivi v t k € N E E i T P R S F i € gLTM v i Å → ↑ VII" N R v i € N R < R

XI E N E l ← j i T N L L v i P N L X E v i i v i v i Å v i R S P U I A P U I P O U I R d i l) : < R E V ↑ v i E TM X i X R v

\A P v i i M N I E A · X i i i P R I I L N v i v i v i v i R E P N j i i T 5 / 8 Å P O U I L L P R I P R V I I P I N D E P Å N P U I I I I I I

.5/4 F<N d N M P R N K E L Å (v i i R L L I L P X g N

:<R<VII gIE" 3

N E A i v K T E L Å N i X I I d J V I I I T E L 3 X W i x t j i f n ↑ € R v i x N F E Å x d C ↔ X I P N → E g I W

t ↑ x i i i → g v N R < V I I D P F v i i i g Å X i i i I d g i t i x g * X I N e \ X R I V i i i Å X → < C i x ↔ i R i v

F i j i f n → I I I v T E L T M \ < N → d R Å X N 5 ↓ N R X T V F I V P R \ < O R X \ E E 1 ↑ € ↑ Å R Å F <

. < T E V I I P T E L N i x i i i V I I I X I E Z F I R 3 / 8 \ X d E Å g i x

:(€ j i X i i) ← " " V I T M < € Δ " " R I G I

:€ j i X i i V I I g I E " 1

\A i v F A v i i i → F Å X N → F O F T E N F E T E O N ↑ 0 E T E O * ↑ Å X T E L v i i E i q Å → i x i i R g I I N \ →

. R 2 F N D P R I V E 1 / 8 ↔ N R < V I I ↑ < i j

: ↑ TM<€ <VII R<VII vIC" 2

F A V I I T E N T E I I S A v i i R A ↓ € 7 / 8 i A ↔ J P A C N → T E I N N R v \ I I p < Ω X N \ i v T M x v j i Å N R E g i v

.195 F<N K T E L I N K T E L Å (I I M P A B I I I I I I D P I E U O N Å P N R A B R I) : < R E V " N E R S i I R Å F A N →

N E P R A i i x A i v R < P F E R g I I N d Å N E ↓ C v i i i → v i d N F E T E Q i R Å F A N < C ↔ E 3 / 8 X i x i i i

E A R E v R A X) : v i Å → ↑ VII" N R v i E < Å T E N E R S i i i v X R R 6 P v i i i R 2 F N d I I I v i i i \ V I I

. (< 5 / 8 Å N → F O E Å N T I V 3 / 2 € T P R 1 < F X N \ X i x R i i v i d N

3 "Civici Xixi":

KA A Nixii C° Fd C l i x w v i d n ↔ d A N E ↔ C v i i j v n v i v i x → F E E v j i A N I i i v i v
IA A → A V I I y v n r y i x A F A d R E v j i A N % Q X E E I E x i i c i i → V C N I V T E Q X I I \ O N
RA I B P O N I Q X R S B B O B i i i l) : r R E V E R s i i i j ↓ N i x i i i F X I V % Ω X X A R i x i i i v T E Q I I I → X I I % X
.32 F A N K y R i i i K T E L A (R E V I I I O R s #
. I X N F O F A N → R A X i i i i T E Q / * → I V I I V i i i P O F R s # 3 % I I I 2 X X \ i v / 8 N F V i i i N E i v i x i i i ↑ Q R i ↔

﴿يَا أَيُّهَا النَّاسُ اتَّقُوا اللَّهَ الَّذِي تَخَافُونَ يَوْمًا تَتَذَكَّرُونَ﴾

﴿يَا أَيُّهَا النَّاسُ إِنَّا خَلَقْنَاكُمْ مِنْ نَفْسٍ وَاحِدَةٍ وَنَحْنُ إِلَهُكُمْ فَاتَّقُوا اللَّهَ الَّذِي تَخَافُونَ يَوْمًا تَتَذَكَّرُونَ﴾

1 - تكريم الإسلام للإنسان:

الإسلام احترام الإنسان وكرمه من حيث هو إنسان بغض النظر عن دينه وجنسه ووطنه ولونه.

ومن مظاهر هذا التكريم أن الله خلقه بيده ونفخ فيه من روحه وأسجد له ملائكته وسخر له ما في السماوات والأرض. ووهبه جميع القوى العقلية والنفسية والروحية، قال الله تعالى: (**وَلَقَدْ كَرَّمْنَا بَنِي آدَمَ وَحَمَلْنَاهُمْ فِي الْبَرِّ وَالْبَحْرِ وَرَزَقْنَاهُمْ مِنَ الطَّيِّبَاتِ وَفَضَّلْنَاهُمْ عَلَى كَثِيرٍ مِمَّنْ خَلَقْنَا تَفْضِيلًا**) سورة الإسراء الآية 70.

2 - حقوق الإنسان في مجال العلاقات العامة:

إن هذا التكريم إنما يتم بالحفاظ على حقوق الإنسان جميعها، فله حق الحياة، وحق الأمان، وحق التملك، وحق الحرية، وحق الانطلاق في الآفاق الواسعة ليبلغ كماله..

3 - أسس العلاقات العامة:

- **الحوار:** الحوار هو من أهم السبل لتبادل المصالح بين الناس وتوطيد العلاقات بينهم، وهو الأصل في تبليغ الدعوة إلى الله، وذلك هو سرّ إرسال الرسل بالسنة أقومهم حتى يفهموا ما يدعون إليه، وجعل الله وظيفة الرسل التبليغ المبين بالحوار والحجة المقنعة، قال تعالى: (**وَجَادِلْهُمْ بَالَّتِي هِيَ أَحْسَنُ**) سورة النحل الآية 125.

- **التعايش:** دعوة الإسلام إلى التعايش مع الغير ليست جديدة علينا ولا غريبة عنّا، بل هي مبدأ من مبادئ الإسلام. قال الله تعالى: (**يَأَيُّهَا النَّاسُ إِنَّا خَلَقْنَاكُمْ مِنْ ذَكَرٍ وَأُنْثَى وَجَعَلْنَاكُمْ شُعُوبًا وَقَبَائِلَ لِتَعَارَفُوا إِنَّ أَكْرَمَكُمْ عِنْدَ اللَّهِ أَتْقَاكُمْ إِنَّ اللَّهَ عَلِيمٌ خَبِيرٌ**) الحجرات الآية 13. وقال الرسول صلى الله عليه وسلم: (**إِيَّاكُمْ وَالْفِرْقَةَ وَعَلَيْكُمْ بِالْجَمَاعَةِ فَإِنَّ الشَّيْطَانَ مَعَ الْوَاحِدِ وَهُوَ مِنَ الْاِثْنَيْنِ أْبَعْدَ، مَنْ أَرَادَ بِحُبُوحَةِ الْجَنَّةِ فَيَلْزِمِ الْجَمَاعَةَ**) رواه الترمذي.

- **السلام:** ودعوة الإسلام أيضا إلى السلام ليست جديدة، بل هي دعوة استقرت في ضمائرنا. إن الإسلام يحب الحياة ويقدها، وهو بذلك يحرّر الإنسان من الخوف، قال تعالى: (**وَمَا أَرْسَلْنَاكَ إِلَّا رَحْمَةً لِّلْعَالَمِينَ**) سورة الأنبياء الآية 107. وقد بذل الإسلام جميع الوسائل لتحقيق السلم للعالم أجمع.

- **العدل:** العدل يجب أن يكون بين الناس جميعا، من غير تفرقة بين قوي وضعيف، ولا بين أبيض وأسود، ولا بين عربي وعجمي، ولا بين مسلم وغير مسلم، ولا بين حاكم ومحكوم.

فالعادلة لا تفرق بين الألوان، ولا بين الأديان، ولا تعترف بالفوارق والفواصل بين الناس، قال عز وجل: (يَا أَيُّهَا الَّذِينَ آمَنُوا كُونُوا قَوَّامِينَ لِلَّهِ شُهَدَاءَ بِالْقِسْطِ وَلَا يَجْرِمَنَّكُمْ شَنَانُ قَوْمٍ عَلَىٰ أَلَّا تَعْدِلُوا إِعْدِلُوا هُوَ أَقْرَبُ لِلتَّقْوَىٰ) سورة المائدة الآية 8.

- **المساواة:** لقد شرّح الإسلام مبدأ المساواة، ونشر ظلاله في ربوع المجتمع الإسلامي بأسلوب مثالي فريد، لم تستطع تحقيقه سائر الشرائع والأنظمة. فأفراد المجتمع ذكوراً وإناثاً، بيضاً وسوداً، عرباً وعجماً، أغنياء وفقراء. كلهم في شريعة الإسلام سواسية كأسنان المشط، لا يتفاضلون إلا بالتقوى والعمل الصالح، قال تعالى: (يَا أَيُّهَا النَّاسُ إِنَّا خَلَقْنَاكُمْ مِنْ ذَكَرٍ وَأُنْثَىٰ وَجَعَلْنَاكُمْ شُعُوبًا وَقَبَائِلَ لِتَعَارَفُوا إِنَّ أَكْرَمَكُمْ عِنْدَ اللَّهِ أَتْقَاكُمْ) سورة الحجرات الآية 13.

4 - حقوق الإنسان في عهد الحرب:

إذا كان الإسلام أباح الحرب كضرورة من الضرورات، فإنه يجعلها مقدرة بقدرها. فلا يجب أن تتجاوز موضع المرض بمكان:

- فلا يُقتل إلا من يشارك في المعركة، وأما من تجنّب الحرب فلا يحلّ قتله أو التعرّض له بحال.

- وحرّم الإسلام كذلك قتل النساء، والأطفال، والمرضى، والشيوخ، والرهبان، والعباد.

- وحرّم المثلة، وهو تشويه للخلق.

- وحرّم قتل الحيوان، وإفساد الزروع والمياه، وتلوّث الآبار وهدم البيوت.

- كما حرّم خيانة العهود والمواثيق.

- وأوجب الإسلام حسن معاملة الأسير، فلا يجوز حرمانه من الماء أو الطعام، ولا يجوز تعذيبه، قال الله تعالى: (وَيُطْعَمُونَ الطَّعَامَ عَلَىٰ حُبِّهِ مِسْكِينًا وَيَتِيمًا وَأَسِيرًا، إِنَّمَا نُطْعِمُكُمْ لِوَجْهِ اللَّهِ لَا نُرِيدُ مِنْكُمْ جَزَاءً وَلَا شُكْرًا) سورة الإنسان الآية 9/8.

وأبلغ ما قاله في ذلك الرسول صلى الله عليه وسلم: (من قتل عصفوراً عبثاً، عَجَّ إلى الله يوم القيامة، يقول: يا رب إن فلاناً قتلني عبثاً، لم يقتلني منفعة).

من طبيعة الإسلام الحركة والنشاط، لأن الحركة حياة وقوة. وأسلوب الإسلام في الدعوة إلى العمل أسلوب متميز. قال تعالى: (**وَتُؤَدُّوا أَنْ تَلْكُمُ الْجَنَّةُ أَوْ رِثْمُوهَا بِمَا كُنْتُمْ تَعْمَلُونَ**) سورة الأعراف الآية 43.

والعمل الذي يريده الإسلام هو كل عمل صالح تزكو به النفس وتقوم به الأخلاق وينمي الإنتاج ويزيد في الثروة ويحفظ كرامات الأفراد.

1 - الحقوق الأساسية للعمال:

- حق العمل:

للإنسان أن يمارس أي نشاط، وأن يعمل في أي مجال وأن يتصرف أي تصرف، وأن يضرب في الأرض، ويمشي في مناكبها، ما دام ذلك كله في دائرة ما أحل الله، يقول الله عز وجل: (**هُوَ الَّذِي جَعَلَ لَكُمُ الْأَرْضَ دَلُولًا فَامْشُوا فِي مَنَاكِبِهَا وَكُلُوا مِنْ رِزْقِهِ وَإِلَيْهِ النُّشُورُ**) سورة الملك الآية 15.

- الكفاءة أساس التمييز:

من حق العامل الحصول على العمل الذي يتوافق مع مؤهلاته وقدراته وخبراته، فقد ورد عن النبي صلى الله عليه وسلم أنه قال: (**أنزلوا الناس منازلهم**).

- الحق في الأجر العادل:

قال تعالى: (**وَلِكُلِّ دَرَجَاتٍ مِمَّا عَمِلُوا وَلِئُوْفِيَهُمْ أَعْمَالُهُمْ وَهُمْ لِيُظْلَمُونَ**) سورة الأحقاف الآية 19. وقال عز وجل: (**وَأَنْ لَيْسَ لِلإِنْسَانِ إِلَّا مَا سَعَى وَأَنْ سَعْيُهُ سَوْفَ يُرَى ثُمَّ يُجْزَاهُ الْجِزَاءَ الْأَوْفَى**) سورة النجم الآيات 41/40/39.

فللعامل الحق في الأجر حسب العمل الذي يقدمه، حتى لا يهدر جهده، عن أبي هريرة رضي الله عنه عن النبي صلى الله عليه وسلم قال: (**قَالَ اللهُ تَعَالَى: ثَلَاثَةٌ أَنَا حَصْمُهُمْ يَوْمَ الْقِيَامَةِ رَجُلٌ أُعْطِيَ بِي ثُمَّ عَدَرَ وَرَجُلٌ بَاعَ حُرًّا فَأَكَلَ ثَمَنَهُ وَرَجُلٌ اسْتَأْجَرَ أَجِيرًا فَاسْتَوْفَى مِنْهُ وَلَمْ يُعْطِ أَجْرَهُ**) رواه البخاري.

- حق الراحة:

من حق العامل ألا يرهق في عمله ولا يكلف فوق طاقته، فله الحق في الراحة والعطل، قال تعالى: (**لَا تُكَلِّفُ نَفْسٌ إِلَّا وُسْعَهَا**) سورة البقرة الآية 233.

- حق الضمان:

إذا أصيب العامل بعجز لأي سبب من الأسباب كالشيخوخة أو إصابات العمل وجب ضمان حاجته وحاجة عياله. وهذا ما يسمى في الفقه الحديث بالمسؤولية المدنية.

2 - واجبات العمال:

الإتقان والإحسان: غاية الحياة في نظر الإسلام هي إحسان العمل، وإتقانه، وإظهار المواهب، وإبراز القوى الكامنة في النفس الإنسانية، قال صلى الله عليه وسلم: **(إن الله عز وجل يحب إذا عمل أحدكم عملاً أن يتقنه)** رواه الطبراني، وعَنْ عَائِشَةَ قَالَتْ: **كَانَ رَسُولُ اللَّهِ صَلَّى اللَّهُ عَلَيْهِ وَسَلَّمَ إِذَا عَمَلَ عَمَلًا أَتْبَنَّهُ.** رواه مسلم.

- **تجنب الغش:** قال عليه الصلاة والسلام: **(من غشنا فليس منا)** رواه مسلم.

- **عدم استغلال منصب العمل لأغراض شخصية أو لأخذ حق الآخرين:** وهذا الأمر يعتبر خيانة، قال تعالى: **(يَا أَيُّهَا الَّذِينَ آمَنُوا لَا تَخُونُوا اللَّهَ وَالرَّسُولَ وَتَخُونُوا أَمَانَاتِكُمْ وَأَنْتُمْ تَعْلَمُونَ)** سورة الأنفال الآية 27.

3 - تصور الإسلام لطبيعة العلاقة بين العمال وأرباب العمل:

العلاقة التي يجب أن تكون بين رب العمل والعمال علاقة تعارف وتعاون ويسر وعدل، لأن من مقتضيات هذه العلاقة تبادل المصالح وإطراد المنافع، وتقوية الصلات الإنسانية، في جو من الوضوح والرضا. ومن أهم ضوابط هذه العلاقة:

- **وضوح الحقوق و الواجبات بما لا يدع مجالاً للصراع أو الفوضى.**

- **الاحترام المتبادل:** المعاملة الإنسانية للعمال واحترامه كإنسان فلا يجوز هدر كرامته أو إهانته.

- **الرحمة واللطف في التعامل:** قال عليه الصلاة والسلام: **(مثل المؤمنين في توادهم وتراحمهم وتعاطفهم مثل الجسد الواحد ..)** رواه مسلم.

- **عدم المماطلة في الأجر:** قال عليه الصلاة والسلام: **(أعطوا الأجير أجره قبل أن يجف عرقه)** رواه ابن ماجه.

- **أن لا يكلف العامل فوق طاقته:** قال تعالى على لسان شعيب لموسى عليه السلام حين أراد أن يعمل له: **(وَمَا أُرِيدُ أَنْ أُشُقَّ عَلَيْكَ)** سورة القصص الآية 27.

€ IX C-III → € VII I-C VIII

.%C-IXA°CERKJ VIII C-IXE VIII VIII i™ VIII ← IV C-IXE:€ RQVIED IXIX

تحليل وثيقة خطبة الرسول صلى الله عليه وسلم في حجة الوداع
الكفاءات المستهدفة: تحليل وثيقة (حجة الوداع) وإبراز ما تضمنته من أحكام
وتوجيهات، وحاجة المجتمع الدولي اليوم إليها.

VII-IXE → ERs™ VIII

FXA NTC°FN XIXIIIARON Xvix → VII" N 3/4 E ← A™ NRsij IX NTC°No
TEANo A → (FIIIENE) DRXIII E IXIII XEIIvix IX NTC°F XA → 10
RAXV125 ← FX) ixvix VIII IXIII EL VII IVI Rs 3/8 °F. vj AN → 3/4 N ↑ VII Rsi/TC°No
(F3F3 Nixiii

ERKJ IX VIII

RAXX TEFA N ixiii RE NIV → d ← X → TE VIII X → IX X → g' VIII FN
↑ V → ix gN → ↑ V R → XE 3/4 ixiii ↑ VE 3/8 viii X' N g' ixiii R III D PA ixiii
. ↑ V A TEL → g' VIII x gN → ↑ viii TE → g' F → N →
g' A I R iii. TE No ↔ g' % QA → g' III 3/8 ← VII VIII F ↔ " N ↓ ← IX " N g' III viii 3/8 ↔
X viii X → g' III g' viii → g' IV TE → g' X viii X → g' III IV AN Ω R NR
. N →
N → viii F III E W I E FN idix ← v viii III E F viii N III ← vii R iii X Ω R NR
Rs g' X R iii g' III D P R viii g' NR X vii ND P V I E → A N → vii CI X → vii FN X
. R 3/8 VII ↑ VIII ixiii V
3/8 i → ix viii → ix viii → viii viii Ω 3/8 TEL viii xiv I 3/8 ← viii X NR TEL X ↔
. d 3/8 III Ω R III VIII TEL 18 R TEL E → X → R TEL → ↑ X' N
P TA ° FN IX TE I E TEL IX TEL VIII vii ↑ 18 X vii E → X → III 3/8 ← viii X NR R iii X ↔
↑ AN → g' i VIII → R AN → FN AN TEL VII III 3/8 ← viii X NR TEL VIII X → d 3/8 III X

E → A 7 1/8 E → ixiii ↓ XgM ixiii TEL E Rii ↑ X → E ° F R R3 IV E E Q Rii v i i i
. 8 1/8 R X V i i i D p V i i

ix 3/8 TEL 8 i ↑ xiv ↓ E → vii 1/8 TEL ↓ XgM ix Ω m 8 ii R R X N D X Ω R R R R 7 8 I V R ii
R A v i i Ω R A R R 4 ↓ v i i 8 ← VII ↔ T R R X v i i R i i i x i i i x → i E ° R R i i i i i x ↑ ← A R i i X I F 8
K A I I I 1/8 ← X R R i i ↑ x v i i F ← R R i i ↑ x v E N T E X I X X N T E E 3/8 ← T E X I I N ↓ X R R J M E A N
v i i ↑ 8 i v T H O A N 8 i i R i i N D X ↔ " N E ° F R i i N v i i F ← " N v i i F R i i N v E X " N v i i F R i i
" N d R A Q v ↓ X E L X T E X I I R R N " N 8 X I I T E L ↓ X N H Q I I D X ← 1/8 T E L N → D A R R i i N " N X I I I o
← X: 8 T A X g A ° F → D p R A A v i i F Q C v i i F F I E L R 5 x i i 1/8 T E L N → D A R R i i N " N X I I I o v i i
D p A V i i E A → A i R i i X ↔ 8 R i i i x E N N T E 8 v i i i C T E L v i i F v i i N T C ° F N ← X K I V i i
. 8 1/8 R X V i i i

v i i T E L X i x 1/8 N → ix vii X I F i x ↓ v i i v i v R i i F v i i v i i R A x i x Ω R R R R 7 8 I V R ii
" N D X I X I X I X T F N ° R E i x 8 ↓ * → v i i X E → v i i 8 E ↑ X → T E X 8 8 ° F i x 8 8 ↓ * → v i i F v i i
i x X ° C E v i i T E V I R E T E 8 i x * E 3/8 8 → I I R 8 v i i ↓ X i x * T E ↓ 8 → i x * 3/8 I X i x v i i x 8 8 i
i x ' S A X N F E I N o R A R E N 3/8 ← A N → I X ← T E V I R E i x 8 A i v → i x i T E L v i i v i x v i i X v 8 ← i x ↓ O N
v i i E A A N " N T A R i i E i x * v i i A N p R A v i i v i i x → R A x i x A x i i x v i i → i N I I v i i X I I
v i i i ... D p V i i E → A N F E I N o i x E N 3/8 ← A N → R A N ↓ X " N N i x X " N T v i i E i x C ← T E X
. 8 1/8 R X

↑ A x i i Ω X d 5/8 i X I I → ↑ N s - E R i i i T E v i i E ° F ← * * N 8 i x x i i i i R i i x Ω R R R R 7 8
. 8 1/8 R X V i i i D p V i i E → A

i x R A v i i i i X D p i v E 8 8 i ↓ S E X 1/8 I V d R i E L v i i 8 I V d T E 8 ← N F R E v i i 8 I V N I X T E R ↓ X
. 8 1/8 R X V i i i ... D p V i i E → A ↑ E F X ← " N d R Q v. 8 I E N 3/8 8 i x ↑ E v i i N p

" N 8 X I I v i i i i h y d N E 8 i x i i i v i i ← v i i + v i i v i 8 ° F → v i i E D X ← 8 ° F → v i i E L D X Ω R R R R 7 8
8 1/8 A N R X V i i i ... D p V i i E → A ↓ ← i R E → E 3/8 X ↓ v i i i i v i i E T V Q v v v i R i i i
. d R i i i 8 R N V E i X E R i A v i i N R i

↑ F 2/3 ← P T H N T M C ← * → P N E L v i i i i x i i i i E 2/3 X P T H → E i w A i 8 i " N D X Ω R R R R 7 8
T E V I I v y ← I I N i x i i i T E C ° F N T E L R E v i i 8 N F E X i 8 v N → P v i i x i i i T E y ↓ X F 2/3 ↔ T M C ← * →

IX^{TEA} 2/3 ↑ xiiE€i → ixIVII, ΩR~~st~~ → Fin~~u~~ viii → " NFXV↑ ΔIX↑ Δviii^{TE} VII ← v~~q~~ ↔ ↑ €
.(viiVIIij ÅM → E~~g~~ III → *

ER&J iGiMviiA RFE

ixAVIII A VII D_p vii NR~~ii~~ → R~~5~~ v~~8~~ → XR~~5~~ viii VIIA viii ↑ ^{TE} v F~~iii~~ D_p NR F~~8~~ N~~NR~~ →
IX i~~q~~ ix R~~s~~ → ^{TE} i~~q~~ F~~vii~~ viii ← VXR~~5~~ F~~TE~~ IXEC ↔ R~~XX~~ R~~XIX~~ → N~~st~~ → ↓ g~~l~~ N~~st~~ → I~~III~~ F~~NR~~ N~~st~~
. C~~III~~ viiA viii 3/8 q γ → d i~~st~~ i~~NR~~ F~~5~~ XR~~5~~ xii^{TE} IXE iv~~8~~ XII
↑ VII" N ← 2/3 E ← A^{TE} N 1/3 No~~v~~ N~~st~~ → D_p R~~2~~3 ← ixXIII^{TE} R~~III~~ → F~~6~~ N~~st~~ F~~8~~ N~~st~~ →
. K^{TE} 3/8 N~~vii~~ F~~8~~ III viii F~~VIII~~ D_p R~~iii~~ → X^{TE} V~~8~~ → v~~ij~~ Å~~N~~ vii R~~5~~ R~~5~~ X~~vii~~ →
F~~R~~iii~~~~ ixiii^{TE} ↑ VII F~~iii~~ → g~~1~~ v~~l~~ TRON → ER~~6~~ ← N~~D~~ R~~XXIII~~ G~~XA~~ → X~~d~~ 5/8 N~~q~~ ° F~~EX~~
. 8 R~~5~~ C~~st~~ N~~st~~ →

N^{TE} ÅA N → A X^{TE} viii Å~~NR~~ → EC ↔ "III" N ↑ ← i~~6~~ ^{TE} viii → ↑ VII ← € ↔ " N~~g~~ vii Fix g~~IX~~
. ← ^{TE} viii → 5/8 X~~vii~~ → X → N^{TE} 3/8 N~~st~~ →

ERA viii → v~~ij~~ Å N^{TE} ÅA ° F~~iii~~ → v~~ij~~ Å~~NR~~ XII F~~IX~~ XII~~ix~~ III N: ER&J iGiMe - v~~vii~~ Å~~NR~~ VIII

† (viiA VII Å^{TE} F~~vii~~ 3/8 N^{TE} II~~q~~ ↔ vii R~~iii~~ ix) F~~8~~ N~~st~~ → XR~~5~~ F~~IX~~ F~~2~~3 ← N~~st~~ → 1/8 ^{TE} V~~st~~ →
. (↑ N~~q~~ - ER~~iii~~ ^{TE} viii E ° F~~z~~ → * N~~q~~ ix xii viii R~~iii~~) ↑ F~~8~~ N~~st~~ F~~vii~~ N~~q~~ → XR~~5~~ ^{TE} F~~IV~~ →

EA iv~~FA~~ v~~q~~ N~~D~~ NR~~III~~ E iv → R^{TE} N~~st~~ → v~~ij~~ Å N^{TE} Å^{TE} IX XII~~ix~~ III N: v~~vii~~ Å~~NR~~ VIII
ix~~8~~ ÅA € → A X' N^{TE} IV~~NR~~ R~~5~~ F~~VII~~ F~~vii~~ IXE viii N ← X^{TE} R~~III~~ D_p R~~iii~~ → ^{TE} viii E 5/8 g~~iii~~ v~~ix~~
. v~~ij~~ Å~~NR~~ D_p E~~q~~ → 1/8 ^{TE} E~~NR~~

F~~6~~ N~~st~~ → 1/8 ^{TE} E~~NR~~ → D_p NR~~ii~~ Å~~NR~~ XII~~ix~~ E F~~8~~ F~~vii~~ 3/8 R~~VNR~~ v~~8~~ → : D~~iii~~ Å~~NR~~ VIII

N^{TE} ÅA N ^{TE} Å~~NR~~ Å~~NR~~ N~~g~~ XII^{TE} → N~~g~~ XII~~ix~~ ↑ v~~ij~~ Å → ↑ VII" N~~D~~ Å~~NR~~ v~~ij~~ ^{TE} IV~~P~~ F~~IX~~ i~~NR~~
" N ← 2/3 E ← A^{TE} N~~vii~~ v~~d~~ Å^{TE} F~~VNR~~ → 1/8 ^{TE} E~~NR~~ → D_p NR~~ii~~ Å~~NR~~ XII~~ix~~ v~~ij~~ → " N~~d~~ R~~q~~ v~~ix~~
. F~~8~~ N~~st~~ → ixXIII X~~q~~ Å~~NR~~ → v~~vii~~ Å~~NR~~ vii x~~ix~~ v~~ix~~ v~~ij~~ Å → ↑ VII

→ A X~~d~~ ÅA N → iii^{TE} E~~q~~ → F~~8~~ R~~5~~ x~~iv~~ → v^{TE} 7/8 v~~ij~~ Å N^{TE} Å^{TE} F~~IV~~ F~~TE v~~ix~~ i~~ix~~ F~~IX~~ E~~q~~ →
† iiA Å ΩA i~~vii~~ ix → ÅA € III N~~ix~~ → v~~ij~~ Å N~~st~~ → ixXIII 2/3 XI → N~~st~~ F~~R~~ Å~~NR~~ VIII ^{TE} i~~iii~~ v~~ix~~~~

TEA VIII ↔ ↑ AA & € (ixviiiA I 3/3 iii ↔ ixgix) ixycn 1/8 € i TEL N2Q ↔ : 和 A 和 RE TEL (,
. ↑ A &

↓ A ∈ Nix RA VIII XII' N 3/8 TEL g L TM ix€ F VIIA N TEL RaiE y€ I ↔ N N L → VII° F L : ↑ VIII° F
→ ERi X EC1 , y F 3 XIE d → N → TEL IX RE F 3 BEN F y Rg III XIIE MA VIZ ↔ ↑ XII' N < 3/4
. i N L & N N TEL (和 A 和 ↓ X → RE TEL

FA y i N ↓ A → F 3 A XIE d → A N ↓ X 和 A N VII° F y VII: F i Rg III ERi : ↑ VIII° F y VII
. F VIII° F y VII ↓ X RE 3 N ↓ X Raii (F X XII')

kg RA L TM IViii° F N → Ω & ixviii ixviiiA I 3/3 iii ↔ ixgix) ixycn F y Rg III ↔ : E 3/8 X RE TEL (d
. TEL N & N < VII Raii° F

: ERA i ↑ XII' N 3/8 TEL Dp VII3 N ix€ K Rg III P g° FE y€ I ↔ N N L → R 3 y VII° F L : ↑ VIII° F
TEA € TEA € N → F 3 A XIE F 3 XIE d → XIE d → N) : viz ↔ ↑ XII' N < 3/4 " NE ↔ A TEL ERi
N EA X FA € N EA < N A € N A EC d ↓ G iiii° F VII3 % VIII → TEL VORE TEL VION → TEL IX RE TEL IX N →
. viz iii N TEL (g € N L i Rg III y VII X IX i N IV EX Q R & N & → Dp X III')

: i N F VIII E 3/8 X RE TEL VII° F y VII ↓ X F VII: F i Rg III ERi : ↑ VIII° F y VII
. F 3 XIE d → N ↓ X F y i N A

i R A x Nix < A X VII P Rg III VII° F Nix i vix 7 i v R 3 N ↓ X T R g N → Dp R g i N A
d < € F R i v ↑ x g ixviii RE V ↑ VII° F 3 Q N ↔ ↑ X 7 i ↑ Q & ↑ VII v i i d P 2 € R R g II ↑ € Dp R g i
Dp < A i N ° C A 3/4 Dp R g i N < X VII ↓ X T R 3 x i i i E 3 R g i i i i R g v N → v i i F A N → TEL VION → R g i v
→ ↑ A x T P A N Q L V R 3 F 3 ↑ x i v < X VII . Dp L TM v i i N → E 3/3 € N → EN Nix iii < 3 F < % VIII v
↑ XII° F v i N Raii → i i i R g i i i N d → VIII° F 3 ↓ X R 3 y° F → i x i i i Nix i i i g i i i TEL N 2 Q € g A X
. IX TEL V

: Ω RE y i i i N R 3 N *

Ω & TE & N . g° F → Ω & t (K R i Nix iii ↓ R g i N TEL IX N) Dp A N → TEL IX N → % VIII
Ω A C t TE & N Dp A N v i i F v . g° F → Ω & t R g i v i i d v i N . g° F → Ω & TE < i N . g° F →
. g° F → Ω & t TE° EN v i i F v . g° F → Ω & t TEL < 3/8 N v i i F v . g° F →

:Clnk→€vnlI lIG-XI

↑A X^{VI}A °E↑Å Å & Ω X^{VI}Ω & " V^{VI}8 " ↔ " ƒ% X↔đ -X" E₈ R_Q ƒ R₃F ↘X"

.E₃% X^{VI}↑ X^{VI}F↔ƒA^{VI}

Ω AX^{VI}ixiii^{TE} V^{VI}NE Q^{III} V^{VI}↔ ƒ ƒ% X^{VI}E Q^{III} ƒ% X^{VI}↔ ƒđ -X^{VI}E Q^{III}đ -X^{VI}:EQ^{III}

.HRA^{VI}↔ ƒ^{TE} X^{VI}5/8^{TE} ↘Q↑Ω & ƒ

↑A X^{VI}A °E↑Å Å & ^{TE}V^{VI}Ω & " V^{VI}8 " ↔ " ƒ% X↔đ -X" E₈ R_Q ƒ R₃F ↘X"

.E₃% X^{VI}ix↔ƒA^{VI}

.ƒ^{TE} X^{VI}5/8^{TE} ↘Q↑ %^{TE} V^{VI}NE Q^{III} V^{VI}↔ ƒ ƒ% X^{VI}E Q^{III}đ -X^{VI}:EQ^{III}

1/8 " 7/8 Rñi

DpFA QX A VII 8pAA lEC3 viii xñE FIVAN IE ↔ :1/8 7/8 Rñi VII 8pTE " 1

. F I X viii

:1/8 7/8 Rñi viiC" 2

: TELE 8 NE ← 3 ° F I X viii Rñi i) → TE 8 viii TELE 8 IX VI X viii Rñi REIT X TMC

. ↓ Rñi ← Nix IIN → N AN F XIV → E Q ONK viii 8p IX A

. ER FN ↓ X FIVAN → TE 8 viii 8p E IIX A

. RE TE V FIV R IX IX → IX A

. FIVAN R viii Rñi IX IX A

:1/8 7/8 Rsp → X viii" 3

TR A X 8 IX ↓ viii 5 A € FC ↓ ON iii V E IR NE ← iixiv. 5/8 IX 8p R → EC ← Nix iv ix

A 8 3000 ↑ X I IX 8p TE I N N TEL N R 2 TEL N A 8 2000) F Å K viii 8p R A i ← V I R 8p A 8

. (↓ C viii

F Å Å K A viii 8p A viii 8p A N iii V E E ← iixiv. K 8 I X viii EC ← N D P R N oix ix IX IX

K A viii 8p IX V F R A I I A ↔ IX Å K viii 8p IX V F R A I I A ↔ TR 8p IX V F R A I I A

. TR N o Rñi viii IX i) → TE N viii → TE 8 viii → D P N Å P ↓ G

i R X TR 8p IX V TE X III F Å N E TR N iii V E ← iixiv. TE I N O N 8p X I I K R 5/8 A F 8 N

ix TEL A N K viii 8p A O N I X I I D p TN 2 i N → A 8 1000 iii 8p TM TEL N 8p A O N I X I I D p TN 2

. F Å R I N RE TEL ↑ X V I F viii R → A 8 2000 iii 8p TM

:1/8 7/8 Rñi Å viiC" 4

v i i i A C R 3 F ix v i i i X O R 3 N 8p 3 viii K I I P I X I I I X R i i i 8p Å I O R E I I C N v i i Å N I T R

K TEL I N v i i V A i x i i D P R C O N d R E L 1/3 v i i 8p N X i x i i R 8 I V v i i 8p I V 8p X R i i i i

v i i i → 1/3 R N o D i → X E R i i i ↑ 8p V TEL X → v i i F N F W I I T E ↓ Å Q → 8p X I i i i T E 8p → ↔

. FIVAN ← V FCR 3 F X

1/3 § " " " XII

: 1/3 § XII VI § E " 1

← A → * F E R 8 viii viii XII F WE → F IV X → T R C ° F WE → F IV X 8 N E F : € VII
F E R 8 viii → ↑ R iii xiii F 1/8 i E V R V I T 1/8 i i i i R i i x - F 1/8 i i i ← X V I 1/8 T E F i x i i I I v i i i
. F R C Q V T E X A N ↔ * d T E 8 N i x i i i
R A v i i x E C E F A N i x i v i x ↔ ↑ X T E C Q V T R i i i T N 9 v 8 P F 5/8 I V i x → : P C 1/8 C
. 5/8 i X E R i i i Ω 1 T E L i x i i i R A N A → F 8 T E Q R R i i i V I I

: 1/3 § XII VI C " 2

F 8 T E N X I I M E P 8 L I I M E V I E L L) : < R E Q ↑ v i i F I I T E V i i i F E R 8 v i i i ↔ 1/8 N E F i i
i x ↑ A X I I " N A 3/8 T E L d ↓ 2/3 i X I I → 20 F < N E V I I I I T E L A (P N P 8 X B I I I M V I I I
f A 3/8 T R i i i i E A C 1 < v I E N F I V E N i x ↓ P ↓ G) : E R i v i i A → ↑ X I I " N < v 1/8 V E N
. ↑ C R i i i A N T E L (I E v i i → D p E v T E L I X R E T E N 5/8 V i e →

: € 1/3 v i i i E T - p A v i e v i c " 3

g A i i R A x N → T E L i x → V I I x E Ω R N i x - T R 5 X Ω R N F C R S F F E R 8 v i i i D p I I I x
A X p A Q v i i i x v ↑ V E R i i i → i x i i i R x → T R I I A N < V I I T E R i T E L V I I x v → E R i i i v i x i v
< R E Q " N → R i i i x i i E i v I E Q x i x Q R S F R i i i E Q i i i N N → I I F R Q X i R i v → D p R x 3/8 N
. v i i i N S F I I x → R E V i C P 3 v i i i → 8 x I I I I S R R i i i

: € 1/3 v i i i 1/8 - p A " 4

: v R i i i F E R 8 v i i i F 3 5/8 T E Q
. F R i v N → E i v S N F v i i x p R E W X 8 T E Q A
i x ↔ R A → S F → T E L R g N ↔ v i i i F N → F C N F N x → i x i i i E R i i i Ω 1 T E L i x i v i x A
. N E L X I X i x ↔ T E L i i i v i i i x i v
. I X 3/8 N → P R C N → I E T E R i v i i i v i i i T C i x i v i x ↔ R i i i V i i E T E N i x i v i x A

VII^o " X 107/8R₅

:VII^o X 107/8R₅ " 1

:vii^o A^o → ↑ VII^o N^o < 2/3 ↑ vii^o R^o 2/3 F V^o N^o K^o R^o W^o D^o vii^o A^o ↑ xii^o H^o R^o 2^o M^o ↔ :€VII^o

→ 7^o † A^o N^o € 8^o N^o A^o TEL (→ *III^o * R^o 2^o 3 ↑ xii^o N^o E^o € i^o → ↑ €^o TE^o VII^o < y^o < v^o 107/8R₅ xii^o

.R₅ TE^o X^o * ↓ XX

.P₈ X^o vii^o N^o y^o € d^o → N^o TEL R₅ II^o v^o 1/8 I^o € R₅ II^o 8 I^o v^o 107/8R₅ II^o ↔ :P₈ 1/8 X^o €

:VII^o X 107/8R₅ vii^o C " 2

(R₅ €^o N^o vii^o F^o ↔ II^o N^o N^o E^o F^o ↔) : < R₅ ↑ v^o i^o E^o y^o €^o T^o R₅ N^o I^o E^o N^o i^o xii^o ↔ 2^o T^o R₅

i^o xii^o vii^o A^o → ↑ VII^o N^o E^o ← A^o TEL ↓ x^o E^o R₅ ↑ XII^o N^o 3/8 TE^o K^o TE^o €^o v^o €^o i^o XII^o → 275 K^o TE^o N^o

d^o → A^o R₅ P₈ A^o X^o → TE^o x^o i^o x^o R₅ vii^o → N^o A^o €^o B^o A^o → d^o → X^o €^o d^o → N^o P₈ X^o €^o P₈ X^o

.vii^o A^o → T^o N^o N^o A^o TEL ..R₅ X^o IX^o i^o P₈ X^o €^o d^o → N^o ↓ TE^o x^o R₅ X^o IX^o iv

:VII^o X 107/8R₅ A^o vii^o C " 3

< A^o y^o ↑ A^o vii^o C^o ↔ R₅ ↓ X^o R₅ R₅ X^o TEL N^o TEL A^o N^o IX^o TE^o 3 N^o I^o €^o P₈ III^o TE^o vii^o vii^o F

.R₅ y^o P₈ R₅ F^o ↓ X^o ↔ ↑ T^o N^o P₈ F^o vii^o III

:VII^o X 107/8R₅ 1/8 P₈ A^o " 4

: ↓ R₅ iii^o X^o TE^o 3 N^o I^o €^o P₈ 1/8 5/8 TE^o R₅ ↓

.IX^o TE^o 3 A^o N^o E^o 5^o €^o Ω^o vii^o N^o ↓ X^o 8 €^o N^o T^o N^o 2^o i^o x^o → t^o P₈ N^o Ω^o vii^o N^o ↓ X^o 8 R₅ N^o A

.↑ VII^o X^o i^o (b_{R5} * → b_{R5} * → R₅ TE^o X^o P₈ €^o d^o → N^o) : vii^o A^o → ↑ VII^o N^o < 2/3 ↑ vii^o

↑ A^o VII^o N^o < vii^o 3 ↑ A^o vii^o Ω^o €^o R₅ Ω^o €^o N^o I^o E^o N^o i^o x^o R₅ iii^o x^o €^o N^o i^o x^o i^o x^o A

.↑ VII^o X^o iii^o E^o vii^o E^o vii^o → d^o → X^o €^o d^o → N^o N^o I^o E^o →) : vii^o A^o →

8^{TEA} XI ix Ri^{TEA} NA # 8^{TE} F iiiiii → . Raii^{TE} Vi^{TE} ERaii^{TE} Ω₁ TEL ix iv ix : R₅ → ~~TE~~ 5/8^{TE} Q₁ ↔
↑ A ~~TE~~ RA ~~TE~~ ~~TE~~ NA # 5/8^{TE} N d₁ A° FRaii^{TE} € C^{TE} Nix iv ix . ↑ € R₃ ix € → IX^{TE} 3₁ Q₁
. d₁ A° FXERaii^{TE} Ω₁ TEL^{TE} CA€ ix iv K^{TE} RAN^{TE} →

1/8 ← A XI → Raii^{TE} VERaii^{TE} X^{TE} Q₁ # X^{TE} Q₁ y XI RAN^{TE} iii^{TE} Q₁ ix ↘ : 3/8 ← ~~TE~~ FIV^{TE} A
. ←^{TE} 3/8 ° F → ↑ € VII^{TE} X IX^{TE} 3₁ Q₁ # F^{TE} F^{TE} ↑ € R₃ ← y Raii^{TE} xii^{TE} ° F → Eiv
: ERA i → (FA iv € XI^{TE} III^{TE} ↑ ~~TE~~ 3/8 ← R₃) : vi^{TE} → ↑ VII^{TE} # ← 3/8 ↑ vi^{TE} K^{TE} RAN^{TE} : R₅ vii^{TE} F
. (3/8 ← ~~TE~~ FIV^{TE} → A° F X^{TE} 1/8 ← ~~TE~~ FIV^{TE})

↓ A XIX^{TE} 3₁ Q₁ # F^{TE} F^{TE} Ri^{TE} NA # Eiv. Raii^{TE} Vi^{TE} ERaii^{TE} Ω₁ TEL ix iv ix : R₅ → ~~TE~~ 5/8^{TE} Q₁ ↔
K^{TE} RAN^{TE} → ↑ ~~TE~~ RA ~~TE~~ ~~TE~~ NA # 5/8^{TE} N d₁ A° FRaii^{TE} € C^{TE} Nix iv ix . ←^{TE} 3/8 ° F → ↑ € R₃ F VII^{TE}
. d₁ A° FXERaii^{TE} Ω₁ TEL^{TE} CA€ ix iv
: ← € ← ~~TE~~ FIV^{TE} (d₁

↓ XR^{TE} Q₁ ix ← VII^{TE} ERaii^{TE} Raii^{TE} vix iv ix^{TE} VII^{TE} xii^{TE} Ω RAN^{TE} y XII^{TE} R₅ Q₁ ↔ iii^{TE} Q₁ ix ↘
. Ω RAN^{TE} y XII^{TE} R₅ Q₁ K^{TE} ix ii^{TE} Raii^{TE} RAN^{TE} → y i^{TE} R₅ R₅ € ← F^{TE} A° R₅ ERaii^{TE} Q₁
QA → ↓ X^{TE} vi^{TE} Mi^{TE} Raii^{TE} iv → Eiv^{TE} ↔ ERaii^{TE} € XIV^{TE} Q₁ FIV^{TE} Nix Fiv^{TE} RAN^{TE} 5/8^{TE} : R₅ vii^{TE} F
. F₂ A^{TE} vi^{TE}

: (i^{TE} € N) ERaii^{TE} N FIV^{TE} (A
ix A iv → ERaii^{TE} Nix iii^{TE} vii^{TE} Raii^{TE} Q₁ ↓ X^{TE} € Q₁ ix ← VII^{TE} Q₁ y XI RAN^{TE} iii^{TE} Q₁ ix ↘ →
. Raii^{TE} vi^{TE} K^{TE} RAN^{TE} F^{TE} RAN^{TE} Ri^{TE} V Raii^{TE} € d₁ A^{TE} v^{TE}
RA x D₁ iv^{TE} A^{TE} N) : ERA i ↑ x ↑ XII^{TE} # 3/8^{TE} Ω RAN^{TE} ix xi^{TE} XII^{TE} → ^{TE} Raii^{TE} K^{TE} RAN^{TE} : R₅ vii^{TE} F
↓ A € N^{TE} ix vi^{TE} RA x^{TE} Raii^{TE} R₅ d₁ 2/3₁ vii^{TE} ix^{TE} A^{TE} y I A^{TE} d₁ R₃ 2₁ X^{TE} € vii^{TE} y I A^{TE} → Raii^{TE} →
. ↑ C Raii^{TE} € → RAN^{TE} x x^{TE} # ← € N^{TE} (RAN^{TE} vii^{TE} A^{TE} → ↑ VII^{TE} # ← 3/8^{TE}
: R₅ → ~~TE~~ 5/8^{TE} Q₁ ↔

. Eiv^{TE} N^{TE} y vii^{TE} RAN^{TE} Raii^{TE} P^{TE} Q₁ ↔ Ω vii^{TE} Ri^{TE} y 8^{TE} Fiii^{TE} Q₁ € N^{TE} y vii^{TE} € Nix iv ix A
. Eiv^{TE} N^{TE} i Ri^{TE} vii^{TE} RAN^{TE} A
. K^{TE} RAN^{TE} vii^{TE} RAN^{TE} 3/8^{TE} Nix iv ix A

€ " " X - 1

: € X - 1/VI 8 11 " 1

↘ A Xi RA iv Rii ELI ↔ 3/3 ← vii X ↑ 8/3 ↔ 1/4 ↑ 2/3 ↔ ↘ NDp Bk ki xii R N viii F VII
. ↑ 8 viii I € ↑ 8 2 F

. DEON XII 8 € Dp ← viii I € R ii ↘ IX R 8 viii i vii : R 8 5/8/3 N

: m I 8 Å € X - 1/VI 9 C " 2

↔ F € 8 xii ↗ F C N → R ii ↘ * ↗ F Å N i N vii F N R 5 T E Q V F I € N F vii N X I R 8 F 2/3 ← N
K T € Å (EXH L O R I E 8/3 ← 1/2 8/3 k P H I B i i i) : ↘ R 8 ↑ v i v F ° R 8 i i k ↗ F v i i ° F i i k ↗ F * F F v i i i
F A T W o i i i F A 8/3 D p 8 A V i i i V A P O D B I P E M P V i i i T I I 8 V) : ↘ R 8 ↑ v i → . 1 1 F L N R Å N
↑ v i → . 1 8 0 F L N K T E I G N K T € Å (I M E X I N ↘ V I R F I P X ← S O M I R I M P L I N A L I P X B I M A R F A 3 K I I
↑ 8/3 ↔ * ↗ i x 8 i i D p € ↑ X 3/3 ↔ ↘ ↑ w i z i i i i T v i i X I P F R i i) : v i i k ↗ ↑ v i i " N ← 8/3
. ↑ v i i i x i i i 8 x i i F € 8 v i i i

: € X - 1/VI 9 Å v i e v i c " 3

P V i i v i i X I P 8/3 8 " N i x) : E R i v i i k ↗ ↑ v i i " N ← 8/3 " N E ← Å T E L i X I P 8 ° F N ↘ X R 8
F € T E I F 2/3 ← N i X X ↑ x i i k (v i e F P 2 F ↔ v i i R P 2 F R * I V 8 X v i i R i i i ↘ X R 8 T M v i i i v i i i
i x v i i A 8 R i i R 8 i i i T 8 Q ↔ ↑ R 8 Å F 8 8 T M ↘ i v ↑ 8 2 F T N 8 ↘ X T € ↘ 8 8 v i i R 8 d T E I Q
. Ω R 8 v i i X i i i → F C N i x i i R 8 ↘ R i i i ↗ T E C ← N

ixA QN Q → ixQ ← TMixX ↑ xiiR₅gV → X R₃TMRE ↑ Q ← MA ← TM vif M₃ : iREVA
. TELX → NR₅gV → Miv →

. ↔ ↑ Q^{EL} → * → gN R₃TMgV → P^{TEL} ↓ X R₃TM

. gX → VIII → TEL A Riv. P^{TEL} v^{TEL} D_p ← viii → XiiN MA

. K₉ → N → VER^{TEL} ↑ EIX i → EV^{TEL} MA

. ↓ X → P^{TEL} → P^{TEL} → R₃ → E ↓ Q^{TEL} NixX: gX → VIII → R₂F → Xii^{TEL} MA

. T^{TEL} N₃ NE E i D_p Riv^{TEL} ↑ TEL → ↑ X: D_p ← viii → A → XiiN MA

: "M^{TEL} viii v^{TEL} i → A^{TEL} g^{TEL} v^{TEL} i v^{TEL} i g^{TEL} i " 8

: ER^{TEL} N^{TEL} ixiii x^{TEL} Q^{TEL} N^{TEL} *

. ↓ IIIx ↔ (d ← Nd₁) g^{TEL} N → d ← N: E ↔₃ ← MA

. E^{TEL} M^{TEL} ix ↔ i^{TEL} N^{TEL} ix ↔ i^{TEL} N^{TEL}: I ↔^{TEL} MA

viiPA & ix_g vii K N₃ N → d ← ↔ N Riv Riv₁ i vii₃ R₃ ↔ K N₃ N: TEL^{TEL} N^{TEL} R₃ MA

. N^{TEL} i^{TEL} ix ↔

. N^{TEL} i^{TEL} ix ↔ d ← ↔ N Riv Riv₁ i vii₃ R₃ ↔ viii N: K₉ I^{TEL} N^{TEL} R₃ MA

. A ↔^{TEL} MA

. XII^{TEL} viii ix ↔ ixiii^{TEL} viii Riv^{TEL} ixiii → XII^{TEL} viii

: R^{TEL} A^{TEL} ixiii D_p R^{TEL} N^{TEL} *

. D_p VII₃ ↔ (d ← vii → viii^{TEL} vii) i R₃ C^{TEL} N^{TEL} → viii^{TEL}: E ↔₃ ← MA

. D_p V^{TEL} ix ↔ i^{TEL} N^{TEL} D_p ↔ D_p N: I ↔^{TEL} MA

. vii ↔ d ← ↔ D_p Riv^{TEL} N^{TEL} D_p N₃ N: TEL^{TEL} N^{TEL} R₃ MA

. TEL ↔^{TEL} MA

. R₅ Riv^{TEL} viii^{TEL} iii^{TEL} i^{TEL} ixiii → F^{TEL} i^{TEL} viii MA

: D_p g^{TEL} viii X_g 1/8 " 9

P^{TEL} N^{TEL} A^{TEL} viii → d ↔ A^{TEL} I^{TEL} N^{TEL} P^{TEL} N^{TEL} viii 1/8^{TEL} T^{TEL} X^{TEL} P^{TEL} N^{TEL} viii → * → I^{TEL} N^{TEL} → Q^{TEL} N^{TEL} P^{TEL} N^{TEL} viii viii

. RE^{TEL} viii ↔₃ I^{TEL} N^{TEL} 1/8^{TEL} T^{TEL} X^{TEL}

: → * 5/8 i^{TEL} 1/8 ↔^{TEL} X^{TEL} Q^{TEL} A^{TEL} → viii^{TEL} N^{TEL} ix^{TEL} i^{TEL} → X_p TEL^{TEL} → N^{TEL} 1/8 ↔^{TEL} X^{TEL} N^{TEL}: 1/3 g^{TEL} i^{TEL} *

.(8/1) ↑X_B xIX₃ x↑(4/1) ↑X_B x↑(2/1) IX₃ xA
 .(6/1) R_{ij}X_B xIX₃ x↑(3/1) R_{ij}X_B x↑(3/2) iX₃xA

: X_BX_B™ ← 1/8 - p Å → 1/3 gVIAiiiiviiX_B™ v_{ii}

†FiixA ND_pAN_q†ixA ∈ ND_p ∈ D_p ∈ HA ↔ J_N: v_{ii} xV_{II} v_{ii}v_{ii}X_B™ v_{ii}v_{ii} 1

.d ← D_pN_q†

€iX _B vi€	X _B X _B ™ ← 1/8 - p Å	V _{II} v _{ii} v _{ii} †g ⁴
:ix _{II} ↓ X _B 2/1 :A ↔ J _A .d 2/3 IX _B ↓ R _{ij} :MJ ₁ A	P [†] HA N I [†] AX _B gxA€ ↔ v _{ii} IIg ₃ X _B A †EA VII ↔ †EA N R _{ij} g ₃ v _{ii} ↔ iR _{ij} ††v _{ii} .†R _{ij} v _{ii}	A ↔ J _A
:ix _{III} D _p ↓ X _B A 2/1 :D _p €A 6/1 :v _{ii} A	←A xR _{ij} v _{ii} 2/3 IV _{III} gxA€ ↔ v _{ii} IIg ₃ X _B A .ix€N .5/8ix _{II} g ₃ †ixix _{II} 1 g††X _B g ₃ X _B A	D _p €N
:ix _{III} D _p ↓ X _B 2/1 :ix€ND _p €A .d 2/3 IX _B ↓ R _{ij} :MJ ₁ A 4/1 :A ↔ J _A	←A xR _{ij} v _{ii} 2/3 IV _{III} gxA€ ↔ v _{ii} IIg ₃ X _B A .ix€Nix€ ††v _{ii} v _{ii} P [†] HA N I [†] AX _B gxA€ ↔ v _{ii} IIg ₃ X _B A .†R _{ij} v _{ii} ††VII ↔ ††R _{ij} g ₃ v _{ii} ↔ iR _{ij} v	ix€ND _p €N
:ix _{III} D _p ↓ X _B 2/1 :MD _p N _q A 2/1 :A ↔ J _A 3/1 :v _{ii} A	←A xR _{ij} v _{ii} 2/3 IV _{III} gxA€ ↔ v _{ii} IIg ₃ X _B A .X _B ix€NJ €N .5/8ix _{II} g ₃ †ixix _{II} 1 g††X _B g ₃ X _B A ††v _{ii} v _{ii} P [†] HA N I [†] AX _B gxA€ ↔ v _{ii} IIg ₃ X _B A .†R _{ij} v _{ii} ††VII ↔ ††R _{ij} g ₃ v _{ii} ↔ iR _{ij} v ←A x††v _{ii} v _{ii} ††E 2/3 €N gxA€ ↔ v _{ii} IIg ₃ X _B A .g ₃ €N ↔ d €N	FiixA ND _p N _q †
:ix _{II} ↓ X _B 2/1 :d ← D _p N _q A 4/1 :†€ ↔ J _A	←A xR _{ij} v _{ii} 2/3 IV _{III} gxA€ ↔ v _{ii} IIg ₃ X _B A .d €J €N .5/8ix _{II} g ₃ †ixix _{II} 1 g††X _B g ₃ X _B A	d €D _p N _q †

<p>3/2 : iXNDp 4 A</p> <p>6/1 : K A</p> <p>8/1 : T A</p>	<p>.RG₃viii</p> <p>iA ↔ ix v_d 2/3 IV_{III} g*€ ↔ viIIIA</p> <p>.i€</p> <p>. IX g*€ ↔ X XIA</p>	
<p>: iXII_p X₉</p> <p>3/2 : MD_p 3 A</p> <p>6/1 : viiA</p> <p>2/1 : A ↔ MA</p>	<p>↔ iRi_v I^{TE} VIII_I g*€ ↔ viII g_{XIA}</p> <p>.RG₃viii</p> <p>TEA_{RG} I^{TE} VIII_I E_{2/3} € ↔ viIIIA</p> <p>.5ix</p> <p>J € A ↔ ix v_d 2/3 IV_{III} g*€ ↔ viIIIA</p> <p>. XII_{ix}</p> <p>. IX g*€ ↔ X XIA</p>	<p>iRAAAA_Q</p> <p>TE₂ Xi_{RG} ix</p>
<p>: iXII_v X₉</p> <p>4/1 : T € MA</p> <p>3/2 : d € D_p 4 A</p> <p>6/1 : viiA</p>	<p>↔ iRi_v I^{TE} VIII_I g*€ ↔ viII g_{XIA}</p> <p>.RG₃viii</p> <p>TEA_{RG} I^{TE} VIII_I E_{2/3} € ↔ viIIIA</p> <p>.5ix</p> <p>J € A ↔ ix v_d 2/3 IV_{III} g*€ ↔ viIIIA</p> <p>. d €</p> <p>. IX g*€ ↔ X XIA</p> <p>D_p A € ↔ XII_{ix} A J € ↔ viIIIA</p> <p>. ix</p>	<p>d € iRAA_Q</p> <p>TE₂ X</p>

.(TE₂ Xi_{RG}) vii D_p N € N € N € N vii : vii D_p i_{RG} vii XIETM vii_{RG} 5

€i _v €	XIXIE TM € 1/8 g Å	D _p i _{RG} n _Q 4
<p>: iXII_v X₉</p> <p>3/1 : viiA</p> <p>4/1 : T € MA</p>	<p>TE₂ Xi_{RG} vii_P TE₂ Xi_{RG} I^{TE} VIII_I g*€ ↔ viII g_{XIA}</p> <p>. TE₂ Xi_{RG} vii_P VII € ↔ TE₂ Xi_{RG} vii_P VIII € ↔ iRi_v</p> <p>↔ R_{ix} D_p N € N € N € N g*€ ↔ viIIIA</p> <p>.(IX € X_{vi}) vii € d €</p>	<p>vii_{RG}</p>

:ixII \ X9	TE ¹ VA viiP T ¹ N I ^{EX} X9 x€ ↔ viiII g ¹ XIA	KAAAANsN
3/1 :vii K N ₄ A	. TE ¹ RG iii ^{EV} VII ↔ TE ¹ RG iii ^{RG} viii ↔ ixi v vii Dp Ns N	(TE ¹ iy Xi R ¹)
6/1 :viiA	. TE ¹ VI vii E ^{2/3} N x€ ↔ viiII A	
4/1 :TC ↔ JMA	. g ¹ IX N g ¹ XIA	

KgAC N d ← Dp Ns N vii N (d ← Nd₁) g¹ C N d ← N :vii L^{TEL} ETM vii XIETM vii NG¹ 6
.vii Dp Ns N ↔ vii J ← N (d ← N vii vii N vii)

€i v i €	XIXIE TM € 1/8 g ¹ Å	TEL E TM N n ¹ Q 4
:ixII D _p X9	TE ¹ VA viiP T ¹ N I ^{EX} X9 x€ ↔ A	d ← N
6/1 :d ₁ A	. TE ¹ RG iii ^{EV} VII ↔	
. d 2/3 IX ^{RG} \ RE: R€ 3 A		
:ixII D _p X9	TE ¹ VA viiP T ¹ N I ^{EX} X9 x€ ↔ A	(d ← Nd ₁) g ¹ C N
6/1 :g ¹ C A	. TE ¹ RG iii ^{EV} VII ↔	
d 2/3 IX ^{RG} \ RE: ixi N A	. d ← N x€ ↔ viiII A	
:ixII \ X9	↔ ixi vii TE ¹ VA viiP T ¹ N I ^{EX} X9 x€ ↔ A	viin
6/1 :viiA	. TE ¹ RG iii ^{EV} VII ↔ TE ¹ RG iii ^{RG} viii	
2/1 :ix N D _p EA	↔ Ri N ₁ Dp Ns N K Ns N x€ ↔ A	
	. (g ¹ IX N ← Xvi) vii ↔ d ←	
:ixII \ X9	TE ¹ VA viiP T ¹ N I ^{EX} X9 x€ ↔ viiII A	ixAA€ NDpAA €
6/1 :ix N D _p EA	. TE ¹ RG iii ^{EV} VII ↔ TE ¹ RG iii	(TE ¹ iy Xg ¹ N)
2/1 :Dp EA	. d 2/3 IV N x€ ↔ viiII A	
	. K ¹ N N F E ¹ NDp EA x€ ↔ A	
:ixII D _p X9	. Ri 5/6 viiP T ¹ N I ^{EX} X9 x€ ↔ g ¹ XIA	d ← Dp AAANs N
6/1 :d ← Dp N ₄ A	. d 2/3 IV N x€ ↔ viiII A	(TE ¹ iy Xg ¹ N)
2/1 :MDp N ₄ A	. K ¹ N N F iix NDp Ns N x€ ↔ A	
	. XII N N J ← N x€ ↔ viiII A	
:ixII D _p X9	vii ↔ vii N vii TE ¹ VA viiP T ¹ N I ^{EX} X9 x€ ↔ viiII A	ixg ¹ C N ↔ K ¹ C N

<p>6/1 :kC A 2/1 :Dp EA</p>	<p>.đ ←N đ ←Nvii EA Nđ ←NyxAC ↔vjIIA .5%ix</p>	
<p>:ixII \X9 6/1 :vii J1 A 3/1 :viiA</p>	<p>I^{FA} X →^{TEI} VA vinn E^{2/3} ←Nyx ↔vjIIA .R^{5/3} iii gAAAA XII vñ (N^{EX} X^N)</p>	<p>DpNp ↔ vñ J₁ gAAAA XII vñ (N^{EX} X^N)</p>

:# × 面s*

.↑ ← EC^{TEI} TEI: TEIV. ↑XIV

.DpC klix 1/8 N^{EX} Dp i Rⁱⁱⁱ → N^{EX} g^{EX} XIIERⁱⁱⁱ EivTM S^{EX} ixviii R^{EX} 5/3 N

. EA TE₃ III → EA TE₃ III i xⁱⁱ i \ y TE₃ L^{vi} vⁱⁱ : ↑ III ×

vii → P^{TEI} ←N \ XE^{2/3} ←N \ → đ A^N đ EA ix → N \ → : EA TE₃ IWA (1

. TE^{VI} IVⁱⁱⁱ → TE^{VII} Ω X^{EX} TE₃ L^{vi} A 1

DpA ↓C ↑A v^h ←C \ Dp vinn \ y ↑ EA x \ XEN^g \ →^{TEI} VEiv ↔ : Ω X^{EX} TE₃ L^{vi} A 1

. ↓ R^{iv} TE^{EL}₁

Eiv ^{ic}	EA Δiixiv ^h TE ^{vi}	K ^h A ^h
<p>:ixII \X9 Ω X^{EX} TE₃ III: R^{EX} 3 A</p>	<p>ixA^(h) vñ R^{EX} vii Dp vinn R^{EX} Eviⁱⁱ A (ETM Rⁱⁱ vⁱⁱⁱ E^N)</p>	<p>K^{EX}</p>
<p>:ixII Dp \X9 Ω X^{EX} TE₃ III: đ₁ A</p>	<p>(đ ←Nđ₁) g^C vii Dp vinn đ₁ Eviⁱⁱ A . ↓ IIIx ↔</p>	<p>K^{EX}</p>
<p>:ixII \X9 Ω X^{EX} TE₃ III: M J₁ A 3/1 :viiA</p>	<p>vi^h đ ←J ←N vi^h XII^h N J ←N Eviⁱⁱ A Rⁱⁱ vⁱⁱⁱ đ ←J ←N ix^h vi^h XII^h N J ←N ix^h . ETM X</p>	<p>K^N N</p>
<p>:ixII Dp \X9 Ω X^{EX} TE₃ III: M VIIA 6/1 :kC A</p>	<p>v^h G^h đ ←v^h vi^h XII^h N v^h Eviⁱⁱ A Rⁱⁱ vⁱⁱⁱ đ ←v^h ix^h vi^h XII^h N v^h ix^h . ETM X</p>	<p>Rⁱⁱ vⁱⁱⁱ đ</p>

:ix* P R < Nixiii < vi > T < Nixiii T < EL < X < 2/3 ° Fxiii ~~TE VIII~~ ~~FE/3 III~~ A 2

<p>:ixII < X9 FE/3 III: ixN + DpR3 A 7/8° FE Ciii T < V < T < VIII .ix < N</p>	<p>ix < N < < < < R5 Np Iviii T < y X < 8° N N T < 3 N Dp < N A . T < y X</p>
<p>:ixII Dp < X9 :ixN + ixN Dp < A E Ciii T < V < T < VIII FE/3 III .ix < N 7/8° F</p>	<p>ix < N ixN < < < < R5 Np Iviii T < y X < 8° N N ix < N Dp < A . T < y X</p>
<p>:ixII < X9 :MJ1 + MDpNpA E Ciii T < V < T < VIII FE/3 III .ix < N 7/8° F</p>	<p>J < N < < < < R5 Np Iviii T < y X < 8° N N T < 3 N Dp Np N A . T < y XII < N</p>
<p>:ixII Dp < X9 :d < Np3 + d DpNpA E Ciii T < V < T < VIII FE/3 III .ix < N 7/8° F</p>	<p>J < N < A < < < < R5 Np Iviii T < y X < 8° N N d < Dp Np N A . T < y X d <</p>

ixA ivviii DpR < Iviii d < M) DpNpR < FE/3 III < Nixiii < < : ~~TE VIII~~ ~~IViii~~ ~~FE/3 III~~ A 3

.d < 2/3 RII T < V < J, ixIVii

<p>:ixII Dp < X9 2/1 :Dp < A . TE VIII IViii FE/3 III: MDpNpA</p>	<p>Dp < < < T < y X Dp < N Iviii T < y X d < Dp Np N A . T < y Xi < N</p>
<p>:ixII < X9 3/2 :DpR3 A . TE VIII IViii FE/3 III: d DpNpA</p>	<p>DpA < < < T < y X Dp < N Iviii T < y X d < Dp Np N A . T < y Xi < N</p>

viii €X ↯ Cx ↔ i Ri N^{FE} IX XIV VIII ↯ viii ↔ ↯ € AN d 2/3 REW: F € AN T E 3 IWA (d

. ↑ X I V i i i ↑ R A ° E N C ↑ € ↯ P N^{FE} V I D X C ↔ ↯

:ixII ↯ XQ	. F € A I : XIV VIA :ixII ↯ XQ
. F € A T E 3 III : XIV Mii € A	. d C ° E L XIV Mii € A
d C ° E : XIV Mii D p € A	

. (d ↯ Nd₁) g C N ↯ d ↯ v ↯ ixix ↯ ↯ : mIV N X I E G 1/3 g I M S *

€iQ/vi€	XIXI TM € 1/8 - p Å	DRX IE ↯ XRI G + TEL E M G I
:ixII ↯ XQ T E 3 III+ 6/1 : d ₁ 2/1 : D p €	P T E N I T E X M g x € ↔ v j I I A T E A V I I ↯ N F A N R G i i i T E V A v i i i . T E N R G i i i P A 3 v i i i I T E A X M g x A C ↔ A . T E A N R G i i i T E A V I I ↯ N F A N R G i i i . Q g Å N i x i i i T E V E 3/8 X ↯	d ↯ N
:ixII D p XQ T E 3 III+ 6/1 : g C A 6/1 : K g C A	P T E N I T E X M g x € ↔ v j I I A T E A V I I ↯ N F A N R G i i i T E V A v i i i . T E N R G i i i P A 3 v i i i I T E A X M g x A C ↔ A . T E N R G i i i T E A V I I ↯ N F A N R G i i i . d ↯ N g x € ↔ v j I I A K A N g N g x A C ↔ v j I I A (d ↯ M) D p N g N ↯ . Q g Å N i x i i i T E V E 3/8 X ↯	g C N