

مراجعة شاملة في الرياضيات للفصل الثالث  
للسنة الأولى ابتدائي



**1) أَحْسِبْ حَسَبَ الْمِثَالِ:**

$35 + 12 = 30 + 5 + 10 + 2 = 40 + 7 = 47$
$43 + 26 = \dots\dots\dots$
$16 + 53 = \dots\dots\dots$
$37 + 60 = \dots\dots\dots$
$21 + 28 = \dots\dots\dots$

**2) اكْمِلِ الاعداد الناقصة:**

...	18	....	57	....	59	...	75	....
...	....	25	....	86	....	15	..	..
...	64	..	94	...		..	77	...

**3) اكمل الجدول:**

الكتابة بالأرقام	الكتابة بالحروف	الكتابة بالأرقام	الكتابة بالحروف
77	.....	....	أَرْبَعَةٌ وَخَمْسُونَ
....	خَمْسَةٌ وَسَبْعُونَ	67	.....
....	وَاحِدٌ وَعِشْرُونَ	....	ثَلَاثَةٌ وَتِسْعُونَ

**4) أَحْضِرْ كُلَّ عَدَدٍ بَيْنَ عَشْرَتَيْنِ مُتتَالِيَتَيْنِ :**

	15	
--	----	--

	48	
--	----	--

	31	
--	----	--

	38	
--	----	--

	67	
--	----	--

	72	
--	----	--

	22	
--	----	--

	55	
--	----	--

	84	
--	----	--

**5) اكْمِلِ الْمُتَمِّمَ إِلَى الْعَشْرَةِ :**

$23 + \dots = 30$	$52 + \dots = 60$	$49 + \dots = 50$
$74 + \dots = 80$	$66 + \dots = 70$	$47 + \dots = 50$
$17 + \dots = 20$	$37 + \dots = 40$	$55 + \dots = 60$

**6) فَكِّكِ الْأَعْدَادَ التَّالِيَةَ حَسَبِ الْمِثَالِ :**

$58 = 50 + 8$	$18 = \dots + \dots$	$31 = \dots + \dots$
$47 = \dots + \dots$	$79 = \dots + \dots$	$25 = \dots + \dots$
$98 = \dots + \dots$	$27 = \dots + \dots$	$62 = \dots + \dots$

**7) رَتِّبِ الْأَعْدَادَ التَّالِيَةَ تَنَازُلِيًّا ( مِنْ الْأَكْبَرِ إِلَى الْأَصْغَرِ ) :**

19 - 73 - 28 - 83 - 99 - 38

.....> .....>.....>.....>.....> .....

39 - 72 - 94 - 7 - 27 - 46

.....>.....>.....>.....>.....>.....

**8) رَتِّبِ الْأَعْدَادَ التَّالِيَةَ تَصَاعُدِيًّا ( مِنْ الْأَصْغَرِ إِلَى الْأَكْبَرِ ) :**

37 - 95 - 12 - 78 - 64 - 57

.....>.....>.....>.....>.....>.....

48 - 73 - 82 - 61 - 19 - 23

.....>.....>.....>.....>.....>.....

**(9) اكْمِلِ الشَّرِيْطَ العَدَدِي :**

47	48	.....	.....	51	.....	.....
----	----	-------	-------	----	-------	-------

....	74	75	....	.....	78	.....
------	----	----	------	-------	----	-------

**(10) لَوْنِ العَدَدِ الأَكْبَرَ فِي كُلِّ بِطَاقَةٍ :**

25	25	75	18	44	14	63	31	36
----	----	----	----	----	----	----	----	----

89	98	19	79	67	69	07	72	02
----	----	----	----	----	----	----	----	----

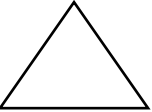
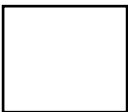
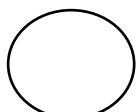

37	72	79	05	55	50	38	84	19
----	----	----	----	----	----	----	----	----

**(11) اكْمِلِ الفَرَاقَاتِ بِمَا يُنَاسِب :**

74 = ..... عشرات وَ ..... وحدات	38 = ..... عشرات وَ ..... وحدات
90 = ..... عشرات وَ ..... وحدات	17 = ..... عشرات وَ ..... وحدات
51 = ..... عشرات وَ ..... وحدات	69 = ..... عشرات وَ ..... وحدات

8 عشرات وَ 3 وحدات هو العدد.....	3 عشرات وَ 5 وحدات هو العدد.....
6 عشرات وَ 2 وحدات هو العدد.....	7 عشرات وَ 0 وحدات هو العدد.....

**(12) اَتَعَرَّفُ عَلَى الأشْكَالِ التَّالِيَةِ :**

**13) قَارِنُ وَاَكْتُبِ الْإِجَابَةَ الصَّحِيحَةَ ( أَكْبَرُ مِنْ - أَصْغَرُ مِنْ - يُسَاوِي )**

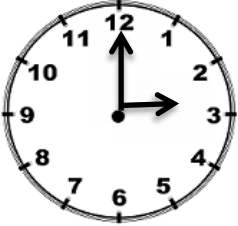
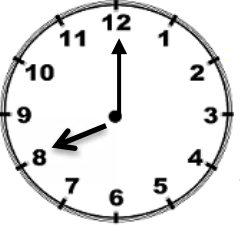
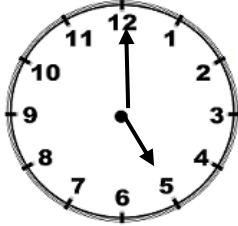
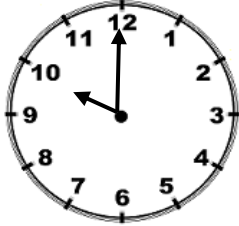
79.....97	10+10+7.....27
49.....13	48..... 84
10.....01	93.....10+10+10+2

**14) أَنْجِزِ الْعَمَلِيَّاتِ التَّالِيَةَ عَمُودِيًّا:**

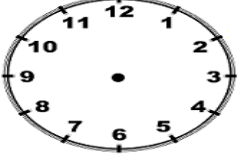
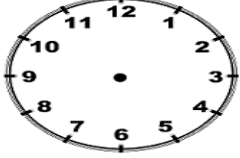


24+31	26+62	47+15	45+14

78 - 52	91 - 30	38 - 28	64 - 23

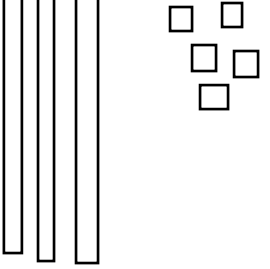
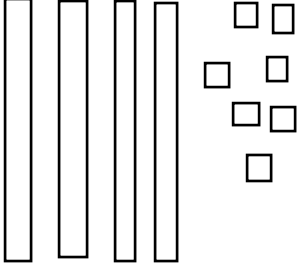
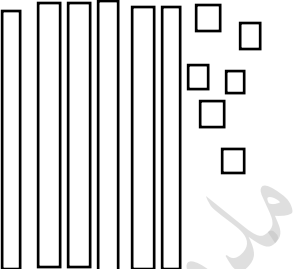
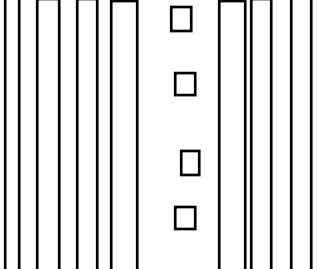
**15) اَكْتُبِ بِالْأَرْقَامِ التَّوَقِيتِ الَّذِي تُشِيرُ إِلَيْهِ كُلِّ سَاعَةٍ :**

			
صباحا	صباحا	صباحا	صباحا


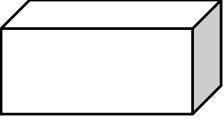
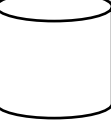
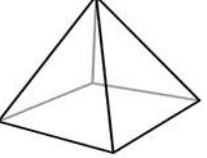
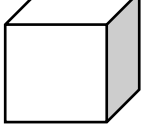
(16) أرسم عقري كل ساعة لتحصل على التوقيت الذي تشير إليه :

			
10:30	07:30	02:00	06:00

(17) أحسب واكتب العدد:

			
عشرات	وحدات	عشرات	وحدات

(18) اكتب اسم الجسم:

(19) مثل الأعداد التالية بالقطع والأعمدة:

--	--	--	--

41

38

27

19

(20) وضعیات ادماجیة :

<p>(2) قرأت مريم في اليوم الأول 15 صفحة وفي اليوم الثاني 23 صفحة ما هو عدد الصفحات التي قرأتها مريم؟</p>	<p>(1) اشترت مريم من المكتبة قصة ب 55 دينارًا وبطاقة ب 28 دينارًا - كم دفعت مريم لصاحب المكتبة؟</p>
<p>(4) يملك علاء الدين 98 دينارًا وضع في صندوق الزكاة 77 دينارًا كم دينارًا بقي مع علاء الدين؟</p>	<p>(3) يملك آدم 95 طابعًا بريديا . أهدى لأخيه 32 طابعًا . كم طابعًا بقي مع آدم ؟</p>
<p>(6) قطفت مريم 59 زهرة ، صنعت إكليلًا ب 36 زهرة كم زهرة بقيت مع مريم ؟ .</p>	<p>(5) غرس فلاح في اليوم الأول 23 شجيرة ، وفي اليوم الثاني 18 شجيرة ما هو عدد الشجيرات التي غرسها الفلاح ؟</p>

## الحلول

### 1) احسب حسب المثال:

$$35 + 12 = 30 + 5 + 10 + 2 = 40 + 7 = 47$$

$$43 + 26 = 40 + 3 + 20 + 6 = 60 + 9 = 69$$

$$16 + 53 = 10 + 6 + 50 + 3 = 60 + 9 = 69$$

$$37 + 60 = 30 + 7 + 60 + 0 = 90 + 7 = 97$$

$$21 + 28 = 20 + 1 + 20 + 8 = 40 + 9 = 49$$

### 2) اكمل الاعداد الناقصة:

17	18	19	57	58	59	74	75	73
----	----	----	----	----	----	----	----	----

23	24	25	85	86	87	15	16	17
----	----	----	----	----	----	----	----	----

63	64	65	94	95	96	76	77	78
----	----	----	----	----	----	----	----	----

### 3) اكمل الجدول:

الكتابة بالأرقام	الكتابة بالحروف	الكتابة بالأرقام	الكتابة بالحروف
77	سبعة وسبعون	54	أَرْبَعَةٌ وَخَمْسُونَ
75	خمسة وسبعون	67	سبعة وستون
21	واحد وعشرون	93	ثلاثة وتسعون

4) احصر كل عدد بين عشرين متاليتين :

10	15	20
----	----	----

40	48	50
----	----	----

30	31	40
----	----	----

30	38	40
----	----	----

60	67	70
----	----	----

70	72	80
----	----	----

20	22	30
----	----	----

50	55	60
----	----	----

80	84	90
----	----	----

5) اكمل المتمم الى العشرة :

$23 + 7 = 30$	$52 + 8 = 60$	$49 + 1 = 50$
$74 + 6 = 80$	$66 + 4 = 70$	$47 + 3 = 50$
$17 + 3 = 20$	$37 + 3 = 40$	$55 + 5 = 60$

6) فكك الاعداد التالية حسب المثال:

$58 = 50 + 8$	$18 = 10 + 8$	$31 = 30 + 1$
$47 = 40 + 7$	$79 = 70 + 9$	$25 = 20 + 5$
$98 = 90 + 8$	$27 = 20 + 7$	$62 = 60 + 2$

7) رتب الاعداد التالية تنازليا ( من الأكبر الى الأصغر):

19 - 73 - 28 - 83 - 99 - 38

$99 > 86 > 73 > 38 > 28 > 19$

39 - 72 - 94 - 7 - 27 - 46

$94 > 72 > 46 > 39 > 27 > 7$

8) رتب الاعداد التالية تصاعديا ( من الأصغر الى الأكبر):

37 - 95 - 12 - 78 - 64 - 57

$12 < 37 < 47 < 64 < 78 < 95$

48 - 73 - 82 - 61 - 19 - 23

19 < 23 < 48 < 61 < 73 < 82

(9) اكمل الشريط العددي :

47	48	49	50	51	52	53
----	----	----	----	----	----	----

73	74	75	76	77	78	79
----	----	----	----	----	----	----

(10) لون العدد الأكبر في كل بطاقة :

25	25	75	18	44	14	63	31	36
----	----	----	----	----	----	----	----	----

89	98	19	79	67	69	07	72	02
----	----	----	----	----	----	----	----	----

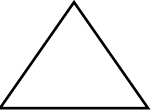
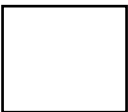
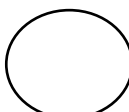

37	72	79	05	55	50	38	84	19
----	----	----	----	----	----	----	----	----

(11) اكمل الفراغات بما يناسب :

74 = 7 عشرات و 4 وحدات	38 = 3 عشرات و 8 وحدات
90 = 9 عشرات و 0 وحدات	17 = 1 عشرات و 7 وحدات
51 = 5 عشرات و 1 وحدات	69 = 6 عشرات و 9 وحدات

8 عشرات و 3 وحدات هو العدد 83	3 عشرات و 5 وحدات هو العدد 35
6 عشرات و 2 وحدات هو العدد 62	7 عشرات و 0 وحدات هو العدد 70

(12) اتعرف على الاشكال التالية :

			
مثلث	مربع	دائرة	مستطيل

**13) قارن واكتب الإجابة الصحيحة ( أكبر من - أصغر من - يساوي )**

97 أكبر من 79	27..... يساوي 10+10+7....
13..... أصغر من 49.....	84 .. أكبر من 48....
01..... أصغر... 10	10+10+10+2. أصغر من 93..

**14) انجز العمليات التالية عموديا:**

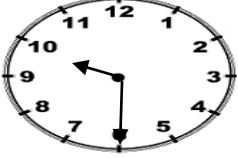



$\begin{array}{r} 24+31 \\ 24 \\ +31 \\ \hline =55 \end{array}$	$\begin{array}{r} 26+62 \\ 26 \\ +62 \\ \hline =88 \end{array}$	$\begin{array}{r} 47+15 \\ 47 \\ +15 \\ \hline =62 \end{array}$	$\begin{array}{r} 45+14 \\ 45 \\ +14 \\ \hline =59 \end{array}$
---	---	---	---

$\begin{array}{r} 78 - 52 \\ 78 \\ -52 \\ \hline =26 \end{array}$	$\begin{array}{r} 91 - 30 \\ 91 \\ -30 \\ \hline =60 \end{array}$	$\begin{array}{r} 38 - 28 \\ 38 \\ -28 \\ \hline =10 \end{array}$	$\begin{array}{r} 64 - 23 \\ 64 \\ -23 \\ \hline =41 \end{array}$
---	---	---	---

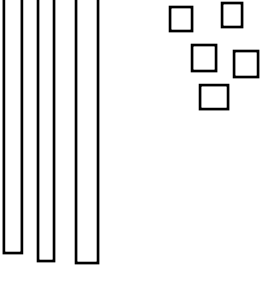
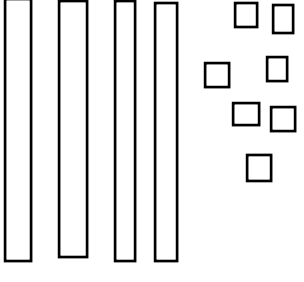
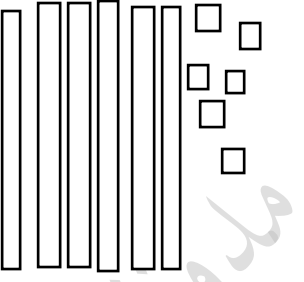
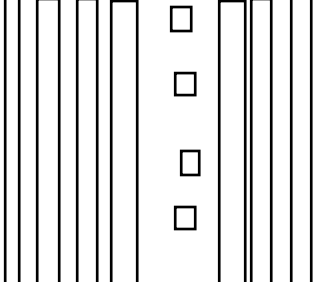
**15) اكتب بالأرقام التوقيت الذي تشير إليه كل ساعة :**

			
صباحا	صباحا	صباحا	صباحا
03:30	08:30	05:00	10:00
إذا طلب منه مساء أو بعد الظهر			
15:30	20:30	17:00	22:00

**(16) ارسم عقربي كل ساعة لتحصل على التوقيت الذي تشير إليه :**

			
10:30	07:30	02:00	06:00

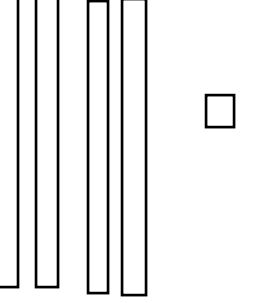
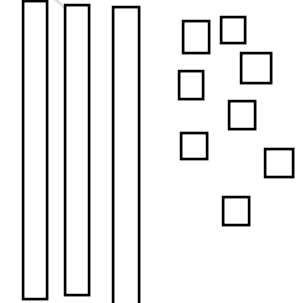
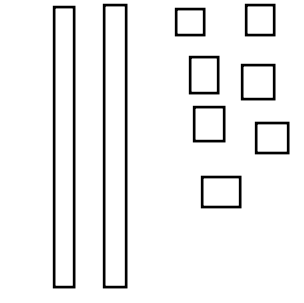
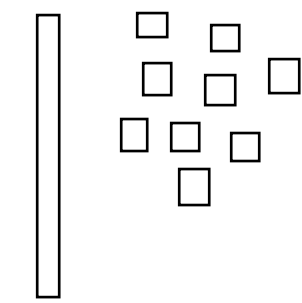
**(17) احسب واكتب العدد:**

			
عشرات 3	وحدات 5	عشرات 4	وحدات 7
عشرات 6	وحدات 6	عشرات 7	وحدات 4

**(18) اكتب اسم الجسم:**

				
كرة	بلاطة قائمة	اسطوانة	هرم	مكعب

**(19) مثل الاعداد التالية بالقطع والاعمدة:**

			
---	---	--	---

41

38

27

19

**20) وضعيات ادماجية :**

<p><b>(2)</b> قَرَأَتْ مَرْيَمٌ فِي الْيَوْمِ الْأَوَّلِ 15 صَفْحَةً وَفِي الْيَوْمِ الثَّانِي 23 صَفْحَةً مَا هُوَ عَدَدُ الصَّفَحَاتِ الَّتِي قَرَأَتْهَا مَرْيَمُ؟ <math>15+23=38</math> عدد الصفحات التي قرأتها مريم : <b>38 صفحة</b></p>	<p><b>(1)</b> اشترت مَرْيَمٌ مِنَ الْمَكْتَبَةِ قِصَّةً بِ 55 دِينَارًا وَبِطَاقَةً بِ 28 دِينَارًا - كَمْ دَفَعَتْ مَرْيَمٌ لِصَاحِبِ الْمَكْتَبَةِ؟ <math>28+55 = 83</math> دفعت مريم لصاحب المكتبة : <b>83 دينارًا</b></p>
<p><b>(4)</b> يَمْلِكُ عَلَاءُ الدِّينِ 98 دِينَارًا وَضَعَّ فِي صُنْدُوقِ الزَّكَاةِ 77 دِينَارًا كَمْ دِينَارًا بَقِيَ مَعَ عَلَاءِ الدِّينِ؟ <math>98 - 77 = 21</math> بقي مع علاء الدين : <b>21 دينارًا</b></p>	<p><b>(3)</b> يَمْلِكُ آدَمُ 95 طَابَعًا بِرِيدِيَا . أَهْدَى لِأَخِيهِ 32 طَابَعًا . كَمْ طَابَعًا بَقِيَ مَعَ آدَمَ ؟ <math>95-32= 63</math> بقي مع آدم : <b>63 طابعا</b></p>
<p><b>(6)</b> قَطَفَتْ مَرْيَمٌ 59 زُهْرَةً ، صَنَعَتْ إِكْلِيلًا بِ 36 زُهْرَةً كَمْ زُهْرَةً بَقِيَتْ مَعَ مَرْيَمَ ؟ <math>59 - 36 = 23</math> عدد الازهار الباقية : <b>23 زهرة</b></p>	<p><b>(5)</b> غَرَسَ فَلَاحٌ فِي الْيَوْمِ الْأَوَّلِ 23 شَجِيرَةً ، وَفِي الْيَوْمِ الثَّانِي 18 شَجِيرَةً مَا هُوَ عَدَدُ الشَّجِيرَاتِ الَّتِي غَرَسَهَا الْفَلَاحُ ؟ <math>23+18 = 41</math> غرس الفلاح : <b>41 شجيرة</b></p>

إن أحسنت فمن الله وإن أسأت فمن نفسي والشيطان