

المادة: الرياضيات

المستوى: الثالثة ابتدائي

الاسم واللقب:

التاريخ: 2022/12/06

اختبار الفصل الأول

التمرين الأول:

(1) اكتب الأعداد التالية إمَّا بالأرقام أو بالحروف.

الكتابة بالأرقام	الكتابة بالحروف
568
.....	تِسْعُ مَائَةٍ وَ سَبْعَةٌ وَثَلَاثُونَ

(2) املأ الفراغ بالعدد المناسب.

• 7 مئآت 6 عشرات، 5 وحدات هو العدد

• 60 وحدة هي: عشرات.

التمرين الثاني:

(1) رتب الأعداد التالية ترتيبًا تنازليًا:

مدرسة "الرجاء والتفوق" الخاصة
453 ، 650 ، 337 ، 137 ، 775

→ > > > > Ecole Erradja wa Tafaouk

ÉCOLE PRIVÉE

(2) حول إلى السعة المطلوبة:

3L =cl	1L50cl =cl
--------------	------------------

التمرين الثالث:

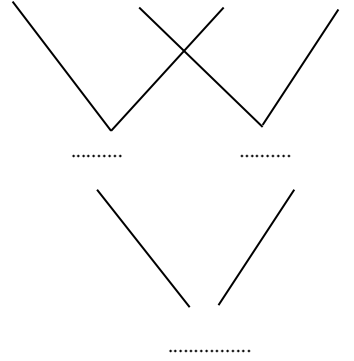
(1) أنجز العمليات التالية أفقيًا وعموديًا:

$542 + 313 = \dots\dots\dots$	$804 - 201 = \dots\dots\dots$	$632 + 118 = \dots\dots\dots$
<div style="border: 1px solid black; padding: 10px; width: 100px; height: 100px; display: flex; align-items: center; justify-content: center;">$\begin{array}{r} + \\ \hline = \end{array}$</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 10px; width: 100px; height: 100px; display: flex; align-items: center; justify-content: center;">$\begin{array}{r} - \\ \hline = \end{array}$</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 10px; width: 100px; height: 100px; display: flex; align-items: center; justify-content: center;">$\begin{array}{r} + \\ \hline = \end{array}$</div>

(2) فَكِّكْ مَا يَلِي: $356 = (. \times .) + (. \times .) + (. \times .)$

(3) اِجْمَعِ الْعَدَدَيْنِ بِطَرِيقَةِ التَّفْكِكِ

$57 + 37 = .. + .. + .. + ..$



التَّمرين الرَّابِع:

- ارْسُمْ قِطْعَةً مُسْتَقِيمَةً [AM] طَوْلِهَا 6 سَم، ثُمَّ عَيِّنِ النُّقْطَةَ O مُنْتَصَفَهَا.

- مَا هُوَ طَوْلُ الْقِطْعَةِ الْمُسْتَقِيمَةِ [OM]؟

طَوْلُ الْقِطْعَةِ الْمُسْتَقِيمَةِ [OM] هُوَ:

مدرسة "الرجاء والتفوق" الخاصة

Ecole Erradja wa Tafaouk الوضعية الإدماجية

ÉCOLE ERRAJJA WA TAFALOUK

ذَهَبْتُ إِلَى مَكْتَبَةٍ وَاشْتَرَيْتُ كِتَابًا بِ 470 دَج وَكُرْسِيًا بِ 240 دَج.

- مَا هُوَ ثَمَنُ الْكِتَابِ وَالْكُرْسِيِّ مَعًا؟

- دَفَعْتُ لِلْمَكْتَبِيِّ 954 دَج، كَمْ بَقِيَ عِنْدَكَ؟

الحل

الأجوبة

..... =

ثَمَنُ الْكِتَابِ وَالْكُرْسِيِّ هُوَ:

..... =

بَقِيَ عِنْدِي:

العمليات

.....
=

.....
=

المادة: الرياضيات
المستوى: الثالثة ابتدائي

الاسم واللقب:

التاريخ: 2022/12/06

تصحیح اختبار الفصل الأول

التّمرين الأول:

(1) اكتب الأعداد التالية إمّا بالأرقام أو بالحروف:

الكِتَابَةُ بِالْحُرُوفِ	الكِتَابَةُ بِالْأَرْقَامِ
خَمْسُ مِئَةٍ وَثَمَانِيَةٌ وَسِتُّونَ	568
تِسْعُ مِئَةٍ وَ سَبْعَةٌ وَثَلَاثُونَ	937

(2) املأ الفراغ بالعدد المناسب:

• 7 مِائَاتٍ 6 عَشْرَاتٍ، 5 وَحَدَاتٍ هُوَ الْعَدَدُ 765

• 60 وَحِدَةٌ هِيَ: 6 عَشْرَاتٍ.

التّمرين الثاني:

(1) رتب الأعداد التالية ترتيبًا تنازليًا:

453 ، 650 ، 337 ، 137 ، 775

→ 775 > 650 > 453 > 337 > 137

(2) حوّل إلى السّعة المطلوبة:

$$3L=300cl$$

$$1L50cl=150cl$$

التّمرين الثالث:

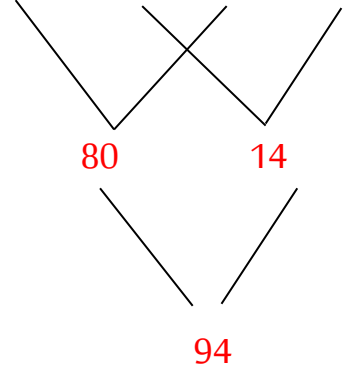
(1) أنجز العمليّات التالية أفقيًا وعموديًا:

$542 + 313 = 855$	$804 - 201 = 603$	$632 + 118 = 750$
$\begin{array}{r} 542 \\ + 313 \\ \hline = 855 \end{array}$	$\begin{array}{r} 804 \\ - 201 \\ \hline = 603 \end{array}$	$\begin{array}{r} 632 \\ + 118 \\ \hline = 750 \end{array}$

3) فَكِّكْ مَا يَلِي: $356 = (3 \times 100) + (5 \times 10) + (6 \times 1)$

3) اِجْمَعِ الْعَدَدَيْنِ بِطَرِيقَةِ التَّفْكِكِ:

$$57 + 37 = 50 + 7 + 30 + 7$$



التَّمرين الرَّابِع:

- ارْسُم قِطْعَةً مُسْتَقِيمَةً [AM] طُولُهَا 6 سَم، ثُمَّ عَيِّنِ النُّقْطَةَ O مُنْتَصَفَهَا.

- مَا هُوَ طُولُ الْقِطْعَةِ الْمُسْتَقِيمَةِ [OM]؟

طُولُ الْقِطْعَةِ الْمُسْتَقِيمَةِ [OM] هُوَ: 3 سَم



مدرسة الرجاء والتفوق "الخاصة"

الوضعية الإدماجية Ecole Erradja wa Tafaouk

ذَهَبَتْ إِلَى مَكْتَبَةٍ وَاشْتَرَيْتَ كِتَابًا بِ 470 دَج وَكُرَّاسًا بِ 240 دَج.

- مَا هُوَ ثَمَنُ الْكِتَابِ وَالْكُرَّاسِ مَعًا؟

- دَفَعْتَ لِلْمَكْتَبِيِّ 954 دَج، كَمْ بَقِيَ عِنْدَكَ؟

الحل

الأجوبة

$$470 + 240 = 710$$

ثَمَنُ الْكِتَابِ وَالْكُرَّاسِ هُوَ: 710 دَج

$$954 - 710 = 244$$

بَقِيَ عِنْدِي: 244 دَج

العمليات

$$\begin{array}{r} 470 \\ + \\ 240 \\ \hline = \\ 710 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 954 \\ - \\ 710 \\ \hline = \\ 244 \end{array}$$