



المستوى: الثاني ابتدائي (2AP) مارس 2023

اختبار الفصل الثاني في الرياضيات

الاسم:..... اللقب:..... القسم:.....
التمرين الأول: أنجز العمليّات العموديّة.

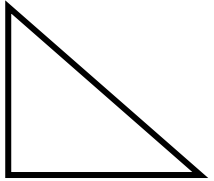
84	97	64	49
- 42	- 35	+ 12	+ 34
=	=	+ 22	=
		=	

84 - 42 = 97 - 35 = 64+12+22= 49 + 34 =

التمرين الثاني: أفكّك حسب المِثَالِ وَأَكْتُبِ العَدَدَ بِالْحُرُوفِ:

345 = 300 + 40 + 5	ثَلَاثُمِائَةٌ وَخَمْسَةٌ وَأَرْبَعُونَ
521 = + +
194 = + +

التمرين الثالث: أَكْمِلِ الجَدُولَ بِمَا يُنَاسِبُ ثُمَّ أَلَوِّنِ الزَّوَايَا القَائِمَةَ.

عَدَدُ رُؤُوسِهِ	عَدَدُ أَضْلَاعِهِ	اسْمُ المُضَلَعِ	المُضَلَعِ
.....	
.....	

التمرين الرابع: اكتب التوقيت الذي تُشيرُ إليه الساعة بالأرقام.



..... :

صَبَاحًا



..... :

مَسَاءً

التمرين الخامس: أملأ الجدول بما يُناسب.

نِصْفُهُ	ضِعْفُهُ	العَدَد
.....	22
.....	40

الوضعية الإدماجية:

في حَصَّالَةٍ سَلَمَى 87 دِينَارًا، اشْتَرَتْ لَعْبَةً بِـ 35 دِينَارًا.
1. كَمْ دِينَارًا بَقِيَ لَهَا؟

الحل

الأجوبة

العمليات

..... =

بَقِيَ لَهَا دِينَارًا

.....

.....

.....
=

2. مَثَلُ الْمَبْلَغِ الْبَاقِي بِقِطْعِ نَقْدِيَّةٍ.

تصحيح اختبار الفصل الثاني في مادة الرياضيات

التمرين الأول: أنجز العمليات العمودية. (ن 2)

$$\begin{array}{r} 84 \\ - 42 \\ \hline = 42 \end{array} \quad \begin{array}{r} 97 \\ - 35 \\ \hline = 62 \end{array} \quad \begin{array}{r} 64 \\ + 12 \\ + 22 \\ \hline = \dots\dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 49 \\ + 34 \\ \hline = 83 \end{array}$$

$$84 - 42 = 42$$

$$97 - 35 = 62$$

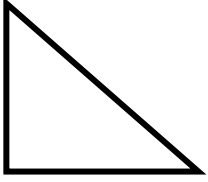
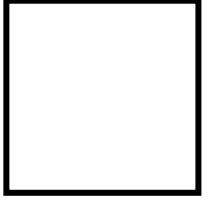
$$64 + 12 + 22 = 98$$

$$49 + 34 = 83$$

التمرين الثاني: أفكك حسب المثال وأكتب العدد بالحروف: (ن 2)

$345 = 300 + 40 + 5$	ثلاثمائة وخمسة وأربعون
$521 = 500 + 20 + 1$	خمسمائة وواحد وعشرون
$194 = 100 + 90 + 4$	مائة وأربعة وتسعون

التمرين الثالث: أكمل الجدول بما يناسب ثم ألون الزوايا القائمة. (ن 2)

عدد رؤوسه	عدد اضلاعه	اسم المضلع	المضلع
3	3	مثلث قائم	
4	4	مربع	

التمرين الرابع: أكتب التوقيت الذي تشير اليه الساعة بالأرقام.

1 ن



10 : 30

صباحًا



15 : 00

مساءً

1 ن

التمرين الخامس: أملأ الجدول بما يناسب.

العدد	ضعفه	نصفه
22	44	11
40	80	20

2 ن

الوضعية الإدماجية:

- في حصاله سلمى 87 ديناراً، اشترت لعبة بـ 35 ديناراً.
- كم ديناراً بقي لها؟
- أمثل المبلغ الباقي بقطع نقدية.

الحل

الأجوبة

$$87 - 35 = 52$$

بقي لها 52 ديناراً

العمليات

$$\begin{array}{r} 87 \\ - 35 \\ \hline = 52 \end{array}$$

0.5 ن

4. أشكل المبلغ بقطع نقدية.

