

المادة: الرياضيات

المستوى: الثانية ابتدائي

الاسم واللقب:

التاريخ: 2021/11/29

اختبار الفصل الأول

التّمرين الأول:

أكتب العدّد الذي يلي والعدّد الذي يسبق في كلّ خانة.

.....	59
-------	----	-------

.....	85
-------	----	-------

.....	21
-------	----	-------

التّمرين الثاني:

قارن بأحد الرّمزين: > <

86..... 32
16..... 61

79 97
54.....25

التّمرين الثالث:

أكمل ملء الجدول حسب المثال.

العدّد	الكتابة الجَمْعِيَّة	الكتابة بالحروف
52	$10+10+10+10+2$	إثنان وخمسون
37+.....+.....+.....
64+.....+.....+.....+.....+.....
19+.....

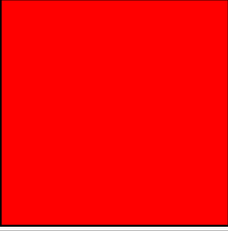
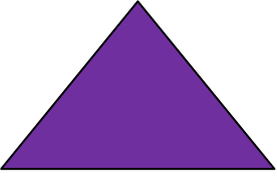
التّمرين الرابع:

رتّب الأعداد ترتيبًا صحيحًا.

17	24	47	54	31	68
.....					

التّمرين الخامس:

أكتب اسم كلّ مُضَلَعٍ.

		
.....

الوضعية الإدماجية:

تريد سلمى شراء قِصَّةٍ ثَمَنُهَا 73 دينارًا وَقَلَمًا ثَمَنُهُ 26 دينارًا.

كَمْ دَفَعَتِ لِلْبَائِعِ؟

الجواب

الحلّ

العملية

.....

دَفَعَتِ لِلْبَائِعِ: دينارًا

.	.
.	.
<hr/>	
=	.

Ecole Erradja wa Tataouk
ÉCOLE PRIVÉE

المادة: الرياضيات

المستوى: الثانية ابتدائي

الاسم واللقب:

التاريخ: 2021/11/29

تصحيح اختبار الفصل الأول

التّمرين الأوّل:

أكتب العدّد الذي يلي والعدّد الذي يسبق في كلّ خانة.

58	59	60
----	----	----

84	85	86
----	----	----

20	21	22
----	----	----

التّمرين الثاني:

قارن بأحد الرّمزين: > <

86	>	32
16	<	61

79	<	97
54	>	25

التّمرين الثالث:

أكمل ملء الجدول حسب المثال.

العدّد	الكتابة الجَمْعِيَّة	الكتابة بالحروف
52	$10+10+10+10+2$	إثنان وخمسون
37	$10+10+10 + 7$	سبعة وثلاثون
64	$10.+10 +10+10+10+10+4$	أربعة وستون
19	$10+9$	تسعة عشر

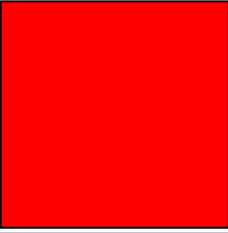
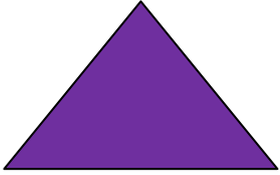
التّمرين الرابع:

رتّب الأعداد ترتيبًا صحيحًا.

17	24	47	54	31	68
→ 17	24	31	47	54	68

التّمرين الخامس:

أُكْتُبِ اسْمَ كُلِّ مُضَلَّعٍ.

		
مُسْتَطِيلٌ	مُرَبَّعٌ	مُثَلَّثٌ

الوضعية الإدماجية:

تُرِيدُ سَلْمَى شِرَاءَ قِصَّةٍ ثَمَنُهَا 73 دِينَارًا وَقَلَمًا ثَمَنُهُ 26 دِينَارًا.

كَمْ دَفَعَتْ لِلْبَائِعِ؟

الجواب

الحلّ

العملية

$$73 + 26 = 99$$

دَفَعَتْ لِلْبَائِعِ: 99 دينارًا

$$\begin{array}{r} 73 \\ + 26 \\ \hline 99 \end{array}$$

Ecole Erradja wa Tataouk
ÉCOLE PRIVÉE