

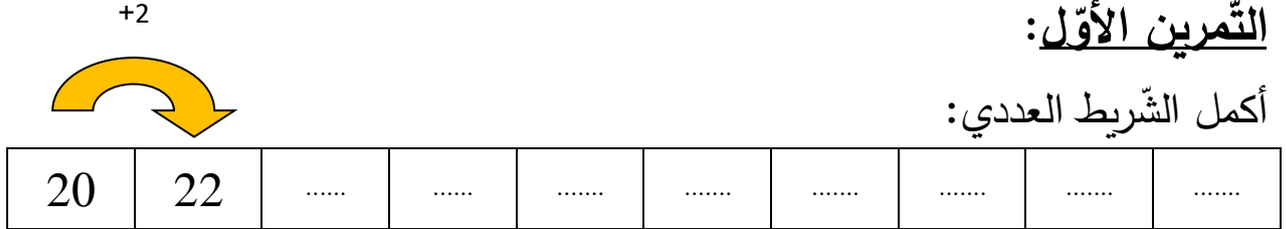
المادة: الرياضيات
المستوى: الأول ابتدائي

الاسم واللقب:
التاريخ: 2019/03/05

اختبار الفصل الثاني

التمرين الأول:

أكمل الشريط العددي:



التمرين الثاني:

أنجز العمليات ثم أكتب الناتج:

$$23+7= \dots\dots\dots$$

$$36+13= \dots\dots\dots$$

$$12+17= \dots\dots\dots$$

$$\begin{array}{r} 23 \\ + 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 36 \\ + 13 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12 \\ + 17 \\ \hline \end{array}$$

=

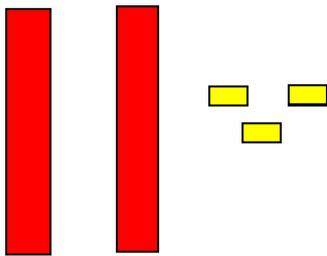
مدرسة "الرجاء والتفوق" الخاصة

=

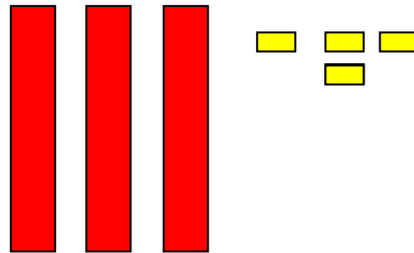
Ecole Erradja wa Tafaouk
ÉCOLE PRIVÉE

التمرين الثالث:

املأ الجدول:



العشرات	الوحدات
.	.
..	



العشرات	الوحدات
.	.
..	

التمرين الرابع:

ممثل الأعداد بالقطع والأعمدة:

--	--

العشرات	الوحدات
1	3

--	--

العشرات	الوحدات
2	6

التمرين الخامس:

1) أكتب ضعف الأعداد التالية:

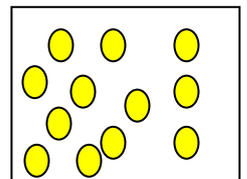
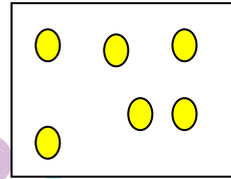
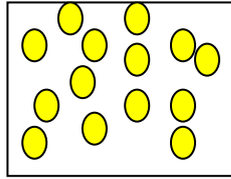
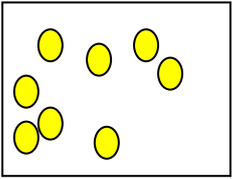
6 ←

7 ←

3 ←

2 ←

2) لَوّن نصف عدد القرّصات لكل بطاقة:



التمرين السادس:

فكّك الأعداد التالية:

$$36 = \dots + \dots + \dots + \dots = \dots + \dots$$

$$27 = \dots + \dots + \dots = \dots + \dots$$

$$15 = \dots + \dots$$

مدرسة "الرجاء والتفوق" الخاصة

Ecole Erradja wa Tafaouk

ÉCOLE PRIVÉE

اشترى عمر كرّاسا بـ 31 ديناراً ومقلمة بـ 15 ديناراً.

كم دفع عمر للتّاجر؟

$$\dots + \dots = \dots$$

$$\begin{array}{r} + \\ \hline = \end{array}$$

دفع عمر ديناراً

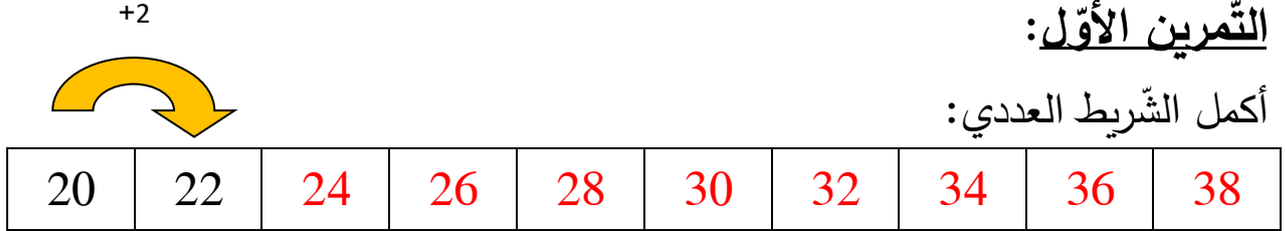
المادة: الرياضيات
المستوى: الأول ابتدائي

الاسم واللقب:
التاريخ: 2019/03/05

تصحيح اختبار الفصل الثاني

التمرين الأول:

أكمل الشريط العددي:



التمرين الثاني:

أنجز العمليات ثم أكتب الناتج:

$$23+7=40$$

$$36+13=49$$

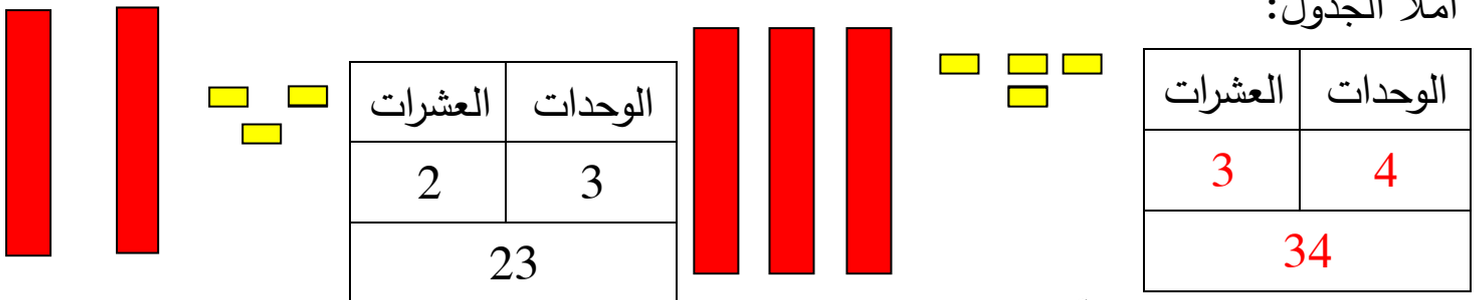
$$12+17=29$$

23	+	7	=	40
36	+	13	=	49
12	+	17	=	29

Ecole Erradja wa Tafaouk
ÉCOLE PRIVÉE

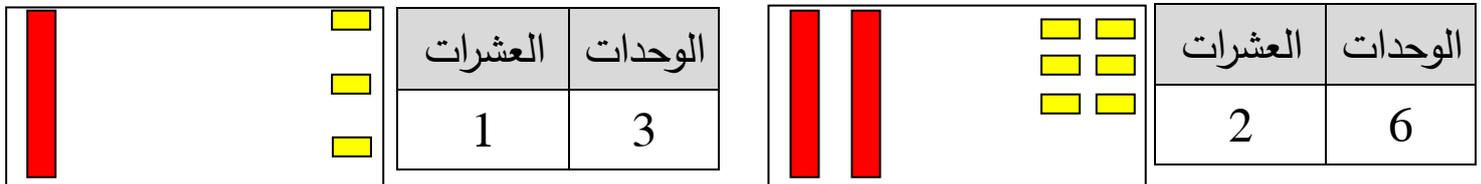
التمرين الثالث:

املأ الجدول:



التمرين الرابع:

مثّل الأعداد بالقطع والأعمدة:



التمرين الخامس:

1) أكتب ضعف الأعداد التالية:

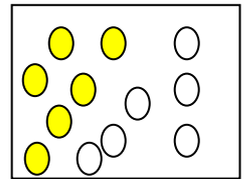
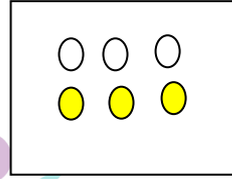
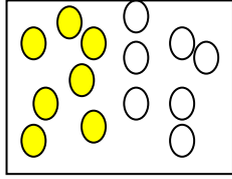
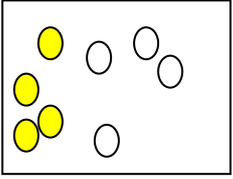
$$12 \longleftarrow 6$$

$$14 \longleftarrow 7$$

$$6 \longleftarrow 3$$

$$4 \longleftarrow 2$$

2) لَوْن نصف عدد القرصيات لكل بطاقة:



التمرين السادس:

فكك الأعداد التالية:

$$36 = 10 + 10 + 10 + 6 = 30 + 6$$

$$27 = 10 + 10 + 7 = 20 + 7$$

$$15 = 10 + 5$$

مدرسة "الرجاء والتفوق" الخاصة

Ecole Erradja wa Tafaouk

ÉCOLE PRIVÉE

اشترى عمر كراساً بـ 31 ديناراً ومقلمة بـ 15 ديناراً.

كم دفع عمر للتاجر؟

$$31 + 15 = 46$$

$$\begin{array}{r} 31 \\ + 15 \\ \hline = 46 \end{array}$$

دفع عمر 46 ديناراً