

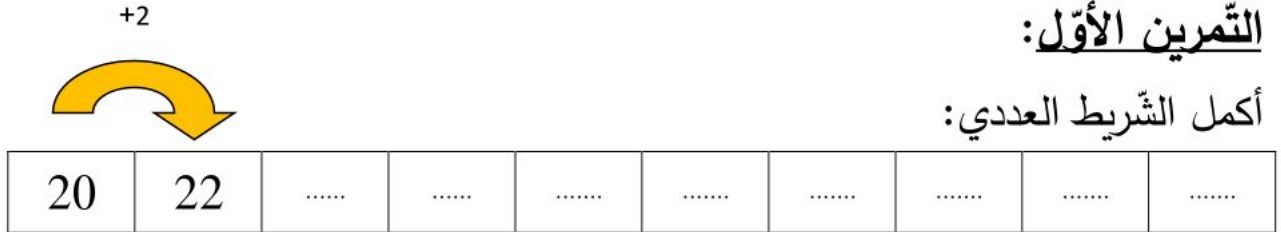
المادة: الرياضيات  
المستوى: الأول ابتدائي

الاسم واللقب: .....  
التاريخ: 2019/03/05

## اختبار الفصل الثاني

### التمرين الأول:

أكمل الشريط العددي:



### التمرين الثاني:

أنجز العمليات ثم أكتب الناتج:

$$23+7=.....$$

$$36+13=.....$$

$$12+17=.....$$

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

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

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

= .....

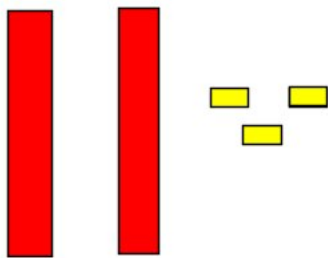
مدرسة "الرجاء والتفوق" الخاصة

= .....

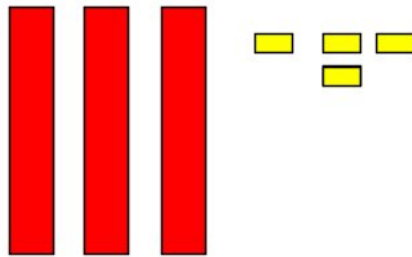
Ecole Erradja wa Tafaouk  
ÉCOLE PRIVÉE

### التمرين الثالث:

املأ الجدول:



العشرات	الوحدات
.	.
..	



العشرات	الوحدات
.	.
..	

### التمرين الرابع:

مثل الأعداد بالقطع والأعمدة:

العشرات	الوحدات
1	3

العشرات	الوحدات
2	6

## التمرين الخامس:

1) أكتب ضعف الأعداد التالية:

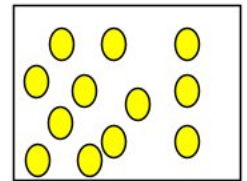
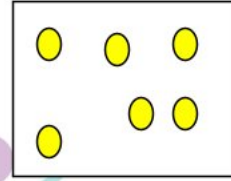
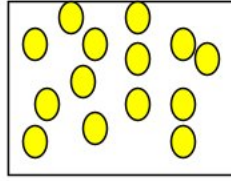
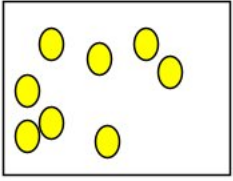
6 ← .....

7 ← .....

3 ← .....

2 ← .....

2) لون نصف عدد القرصات لكل بطاقة:



## التمرين السادس:

فكك 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 كراسا بـ 31 ديناراً ومقلمة بـ 15 ديناراً.

كم دفع عمر للتاجر؟

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

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

دفع عمر ..... ديناراً

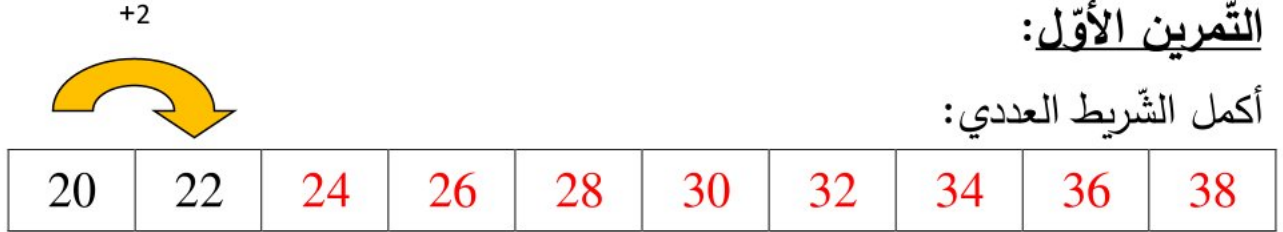
المادة: الرياضيات  
المستوى: الأول ابتدائي

الاسم واللقب: .....  
التاريخ: 2019/03/05

## تصحیح اختبار الفصل الثاني

### التمرين الأول:

أكمل الشريط العددي:



### التمرين الثاني:

أنجز العمليات ثم أكتب الناتج:

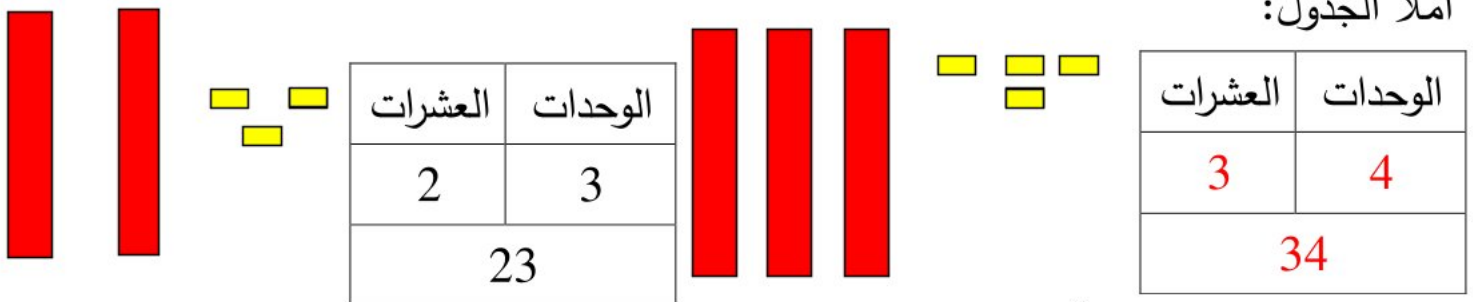
$$23+7=40, \quad 36+13=49, \quad 12+17=29$$

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

Ecole Erradja wa Tafaouk  
ÉCOLE PRIVÉE

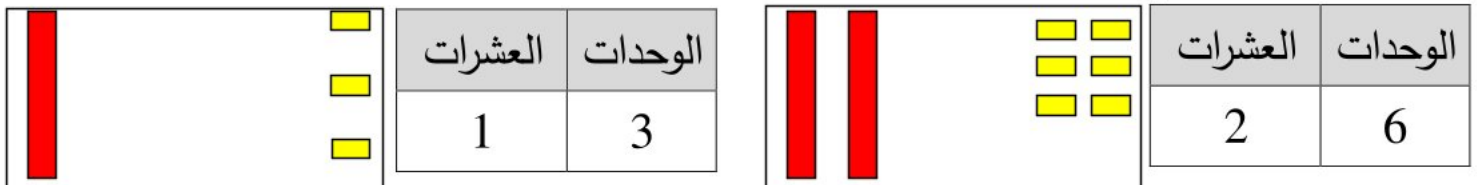
### التمرين الثالث:

املأ الجدول:



### التمرين الرابع:

-مثل الأعداد بالقطع والأعمدة:



## التمرين الخامس:

1) أكتب ضعف الأعداد التالية:

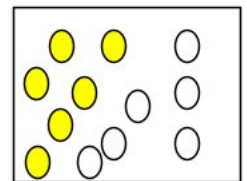
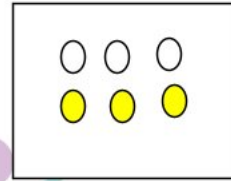
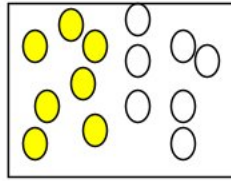
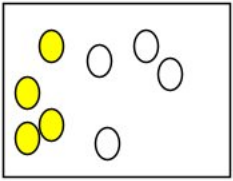
$$12 \longleftarrow 6$$

$$14 \longleftarrow 7$$

$$6 \longleftarrow 3$$

$$4 \longleftarrow 2$$

2) لون 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 كراسا 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