

الاسم : .....

اللقب : .....

## اختبار الفصل الثالث في الرياضيات

**التمرين الأول :** أنجز العمليات التالية عموديا :

$43 \times 2 = \dots$

$734 + 527 = \dots$

$454 - 325 = \dots$

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

**التمرين الثاني :** أرتب الأعداد التالية تنازليا :

200 ، 971 ، 341 ، 567 ، 891 ، 101 .

.....<.....<.....<.....<.....<.....

**التمرين الثالث :** أرتب وسائل النقل التالية من الأخف إلى الأثقل :

باخرة

طائرة

دراجة

حافلة

سيارة

.....

.....

.....

.....

.....

التمرين الرابع : أحسب عدد خانات المرصوفة بطريقتين ( الجمع و الضرب )

الضرب :  
..... = .....

الجمع :  
..... = .....


الوضعية الإدماجية :

اشترت بمناسبة المولد النبوي ثلاث (3) علب من الشموع ، في كل علبة ست (6) شمعات .

ما هو العدد الكلي للشموع ؟

استعملت 9 شمعات .

كم شمعة بقيت غير مستعملة ؟

الحل

الأجوبة

العمليات

## تصحيح اختبار الفصل الثالث في الرياضيات

التمرين الأول : أنجز العمليات التالية عموديا : ( 2 )

$$43 \times 2 = \dots \quad 734 + 527 = \dots \quad 454 - 325 = \dots$$

التمرين الثاني : أرتب الأعداد التالية تنازليا : ( 1.5 )

. 101 ، 891 ، 567 ، 341 ، 971 ، 200

...971.....<....891....<....567...<....341....<....200...<..101...

التمرين الثالث : أرتب وسائل النقل التالية من الأخف إلى الأثقل : ( 1.25 )

سيارة	حافلة	دراجة	طائرة	باخرة
..2..	...3..	..1.	..4...	...5..

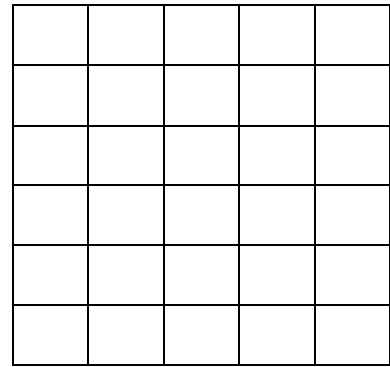
التمرين الرابع : أحسب عدد خانات المرصوفة بطريقتين ( الجمع و الضرب ) ( 2.5 )

الضرب :

$$..5 \times 6 .. = ..30 ..$$

الجمع :

$$..5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 .. = ..30 ..$$



الوضعية الإدماجية : ( 2.75 )

اشترت بمناسبة المولد النبوي ثلاث (3) علب من الشموع ، في كل علبة ست (6) شمعات .

ما هو العدد الكلي للشموع ؟

استعملت 9 شمعات .

كم شمعة بقيت غير مستعملة ؟

الحل

الأجوبة

$$6 \times 3 = 18$$

العدد الكلي للشموع هو : 18 شمعة .

$$18 - 9 = 9$$

العمليات

$$18 \quad 6$$

$$\begin{array}{r} - 9 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 09 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 18 \\ \hline \end{array}$$

بقيت : 9 شمعات