

المستوى: الثانية ابتدائي (2AP) ماي : 2018
تصحيح اختبار الفصل الثالث في الرياضيات

التمرين الأول : أنجز العمليات التالية عموديا : (2)

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

التمرين الثاني : أرتب الأعداد التالية تنازليا : (1.5)

. 101 ، 891 ، 567 ، 341 ، 971 ، 200

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

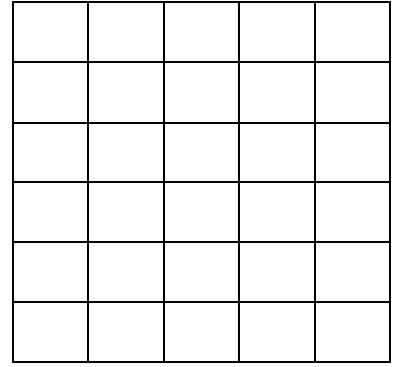
التمرين الثالث : أرتب وسائل النقل التالية من الأخف إلى الأثقل : (1.25)

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

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

الضرب :
..5x 6..=..30..

الجمع :
..5+5+5+5+5+5.. =..30..



الوضعية الإدماجية : (2.75)

اشتريت 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

$$18 \quad 6$$

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

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

بقيت : 9 شمعات