



اختبار رياضيات الصف الثاني (تشخيصي)

مجموعة:

الاسم:

أوجد ناتج الجمع

$$\square = 7 + 6$$

$$\square = 0 + 3$$

$$\begin{array}{r} 3 \quad 1 \\ + \quad 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\square = 0 + 11$$

$$\begin{array}{r} 4 \quad 0 \\ + \quad 6 \\ \hline \end{array}$$

أوجد ناتج الطرح

$$\square = 0 - 10$$

$$\square = 0 - 9$$

$$\square = 3 + 11$$

$$\begin{array}{r} 4 \quad 0 \\ - \quad 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \quad 0 \\ - \quad 7 \\ \hline \end{array}$$



اختبار رياضيات الصف الثالث (تشخيصي)

مجموعة:

الاسم:

أوجد ناتج الضرب

$$\boxed{} = 2 \times 7 \quad \boxed{} = 3 \times 6 \quad \boxed{} = 5 \times 3$$

$$\boxed{} = 7 \times 9 \quad \boxed{} = 4 \times 8 \quad \boxed{} = 8 \times 9$$

أكتب العدد التالي بالصيغة التحليلية

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 2345$$

أكتب العدد التالي بالصيغة القياسية:

ثلاثة آلاف وأربع مئة

.....

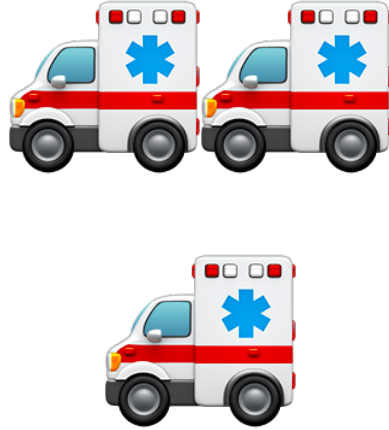


اختبار رياضيات الصف أول (تشخيصي)

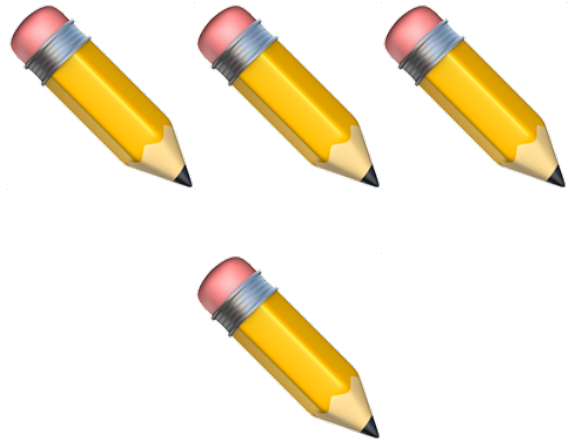
مجموعة:.....

الاسم:.....

أكتب العدد المناسب



أكتب العدد المناسب



أكتب العدد المناسب

