

السنة: الرابعة ابتدائي

اختبار شهر أكتوبر في مادة الرياضيات

التمرين الأول: أنجز العمليات التالية

$$\begin{array}{r} 23 \\ \times 45 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 705 \\ - 416 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 3586 \\ - 1211 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 528 \\ + \dots\dots \\ \hline 936 \end{array} \quad \begin{array}{r} 4867 \\ + 3175 \\ \hline \end{array}$$

التمرين الثاني: أكمل حسب المثال ($7424 = 7000 + 400 + 20 + 4$)

$$8075 = \dots + \dots + \dots + \dots$$

$$5132 = \dots + \dots + \dots + \dots$$

$$6307 = \dots + \dots + \dots + \dots$$

$$9450 = \dots + \dots + \dots + \dots$$

$$\dots = 3000 + 200 + 60 + 8$$

التمرين الثالث: أكوّن بالأوراق النقدية مبلغ 1000 دينار

المبلغ	ورقة 500 دينار	ورقة 200 دينار	ورقة 100 دينار	عدد الأوراق
1000 دينار				

التمرين الرابع:

أرسم دائرتين متقاطعتين و متقاطعتين، ثم ألونهما.

المشكلة:

اشترى رضا 5 كرايس، ثمن الكراس الواحد 35 ديناراً،

و ثلاثة أقلام، ثمن القلم الواحد 10 دنانير،

و محفظة ثمنها 350 ديناراً.

1. ما ثمن كل الكرايس؟

2. كم ثمن الأقلام؟

3. كم دفع رضا للبائع؟