

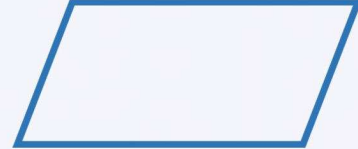
(1) أنجز العمليات: (3 ن)

$$\begin{array}{r} 1292 \\ \times 7 \\ \hline = \dots\dots\dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8157 \\ - 6142 \\ \hline = \dots\dots\dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5152 \\ + 1528 \\ \hline = \dots\dots\dots \end{array}$$

(2) ألاحظ الرباعيات ثم أملأ الجدول: (3 ن)



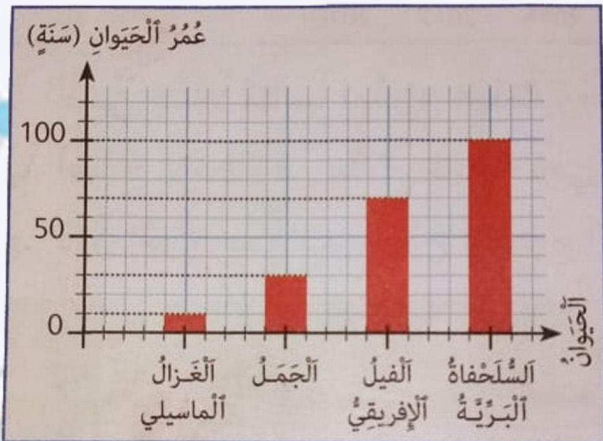
الرباعي	كل ضلعين متقابلين متوازيان	كل ضلعين متقابلين متساويان	له أربع زوايا قائمة
المستطيل			
المربع			
متوازي الأضلاع			

(3) أفكك الأعداد الآتية بكتابة مختلطة: (2 ن)

27081 = .....

105301 = .....

(4) يبين المدرج أعمار بعض الحيوانات: (2 ن)



أ- كم يعيش الجمل ؟ .....

ب - ما الحيوان الذي يعيش 100 سنة ؟ .....

ج- أملأ الجدول التالي :

الحيوان	عمره	الجمل	.....
.....	10	.....	70
.....	100	.....	.....