

اختبار الفصل الثالث في الرياضيات

التمرين الأول:

- أنجز العمليات التالية :

$$\begin{array}{r} 9 \\ 57 \\ 35 \\ 16 \\ \hline +80+21+40+23 \\ \hline = . . \\ = . . \\ = . . \\ = . . \end{array}$$

التمرين الثاني:

- أحسب ما يلي :

$$\begin{array}{r} 7 + 3 + 10 \\ \downarrow \quad \downarrow \quad \downarrow \\ . + . + . \\ \downarrow \quad \downarrow \\ . \end{array} \quad \begin{array}{r} 4 + 5 + 6 + 5 \\ \downarrow \quad \downarrow \quad \downarrow \quad \downarrow \\ . + . + . + . \\ \downarrow \quad \downarrow \\ . \end{array}$$

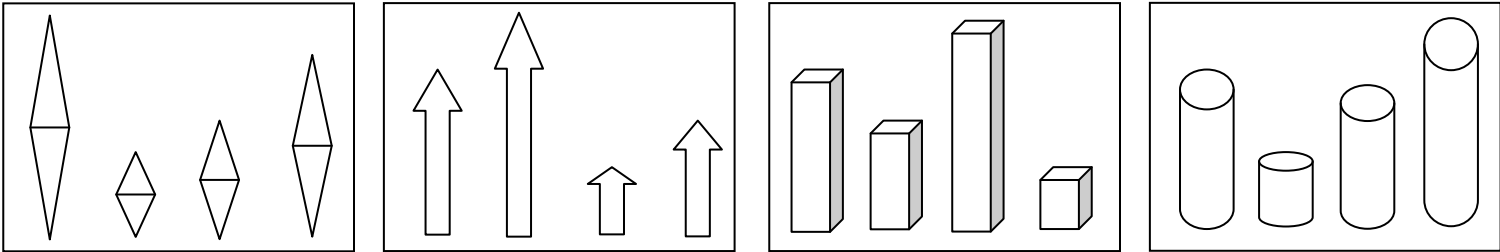
التمرين الثالث:

- أكمل الشريط العددي :

64	.	.	.	68	73	.
----	---	---	---	----	---	---	---	---	----	---

التمرين الرابع:

- ألون بالأحمر أطول شكل ، وألون بالأزرق أقصر شكل في كل مجموعة :



التمرين الخامس :

- : في مدرسة ابتدائية 53 تلميذا و 45 تلميذة . . .

ما هو عدد كل التلاميذ في هذه المدرسة ؟ . . .

- عدد كل التلاميذ هو . . . =