

$$9 \times 4 = \dots\dots\dots$$

$$5 \times 7 = \dots\dots\dots$$

$$3 \times 7 = \dots\dots\dots$$

$$0 \times 6 = \dots\dots\dots$$

$$4 \times 10 = \dots\dots\dots$$

$$8 \times 1 = \dots\dots\dots$$

$$5 \times 3 = \dots\dots\dots$$

$$8 \times 4 = \dots\dots\dots$$

$$4 \times 9 = \dots\dots\dots$$

$$8 \times 3 = \dots\dots\dots$$

$$9 + 9 + 9 + 9 + 9 \rightarrow \dots\dots \times \dots\dots = \dots\dots\dots$$

$$6 + 6 + 6 + 6 \rightarrow \dots\dots \times \dots\dots = \dots\dots\dots$$

$$8 + 8 + 8 + 8 + 8 \rightarrow \dots\dots \times \dots\dots = \dots\dots\dots$$

$$9 + 9 + 9 \rightarrow \dots\dots \times \dots\dots = \dots\dots\dots$$

$$6 + 6 + 6 + 6 + 6 \rightarrow \dots\dots \times \dots\dots = \dots\dots\dots$$

Complète.



Il y a 7 groupes de 5 points.

C'est 7 x 5 = 35 points en tout.



Il y a 7 pièces de 5 centimes.

C'est 7 x 5 = 35 centimes en tout.

Complète en écrivant la multiplication.

6 groupes de 5 points, c'est 6 x 5 = 30 points en tout.

9 équipes de 3 enfants, c'est 9 x 3 = 27 enfants en tout.

10 bouquets de 4 fleurs, c'est 10 x 4 = 40 fleurs en tout.

10 traits de 16 cm mis bout à bout, c'est 10 x 16 = 160 cm en tout.

$$\begin{array}{r}
 \textcircled{1} \\
 5 \\
 + \quad 6 \\
 + \quad 86 \\
 \hline
 97
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 \textcircled{1} \\
 109 \\
 + \quad 56 \\
 \hline
 165
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 \textcircled{1} \quad \textcircled{2} \\
 8 \\
 + \quad 74 \\
 + \quad 6 \\
 + \quad 38 \\
 \hline
 126
 \end{array}$$