

Exercice complémentaire séquence 66 pages 86-87

Complète selon l'exemple :

$$\begin{aligned} 4 \times 5 = 5 \times 4 &= 5 + 5 + 5 + 5 \\ &= 4 + 4 + 4 + 4 + 4 \\ &= 20 \end{aligned}$$

$$3 \times 6 = \dots = \dots$$

$$= \dots$$

$$= \dots$$

$$5 \times 6 = \dots = \dots$$

$$= \dots$$

$$= \dots$$

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

$$= \dots$$

$$= \dots$$

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

$$= \dots$$

$$= \dots$$

~~X~~.....

Exercice complémentaire séquence 66 pages 86-87

Complète selon l'exemple :

$$\begin{aligned} 4 \times 5 = 5 \times 4 &= 5 + 5 + 5 + 5 \\ &= 4 + 4 + 4 + 4 + 4 \\ &= 20 \end{aligned}$$

$$3 \times 6 = \dots = \dots$$

$$= \dots$$

$$= \dots$$

$$5 \times 6 = \dots = \dots$$

$$= \dots$$

$$= \dots$$

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

$$= \dots$$

$$= \dots$$

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

$$= \dots$$

$$= \dots$$