

1 Calcule en ligne.

$$24,4 \times 0,5 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$30,6 \times 0,5 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$64,84 \times 0,5 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$56,8 \times 0,5 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$10,24 \times 0,5 = \underline{\hspace{2cm}}$$

Multiplier par 0,5
c'est calculer la moitié !
 $4 \times 0,5 = 2$



2 Place la virgule oubliée dans le résultat.



$$56,2 \times 96,32 = 5413184$$

$$0,645 \times 1,88 = 12126$$

$$9,63 \times 963,2 = 9275616$$

$$465,3 \times 78 = 362934$$

$$700,02 \times 9,4 = 6580188$$

3 Calcule sans poser l'opération.

$$3,4 \times 2 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$2,3 \times 5 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$0,4 \times 3 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$1,7 \times 2 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$1,5 \times 3 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$2,4 \times 5 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$0,52 \times 3 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$4,1 \times 4 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$0,15 \times 4 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$2,4 \times 6 = \underline{\hspace{2cm}}$$

