

Cal. ...

Multiplier par 10



Pour trouver le résultat d'une multiplication par 10, j'**écris** le **nombre** multiplié, et j'**ajoute le 0** du 10 à droite.

$$\underline{5} \times 10 = \underline{50}$$

$$\underline{26} \times 10 = \underline{260}$$



Cal. ...

Multiplier par 10



Pour trouver le résultat d'une multiplication par 10, j'**écris** le **nombre** multiplié, et j'**ajoute le 0** du 10 à droite.

$$\underline{5} \times 10 = \underline{50}$$

$$\underline{26} \times 10 = \underline{260}$$



Cal. ...

Multiplier par 10



Pour trouver le résultat d'une multiplication par 10, j'**écris** le **nombre** multiplié, et j'**ajoute le 0** du 10 à droite.

$$\underline{5} \times 10 = \underline{50}$$

$$\underline{26} \times 10 = \underline{260}$$

