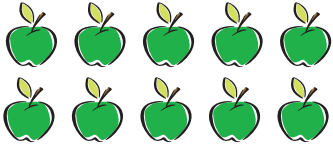


## La soustraction

Soustraire c'est enlever !

Nora a 10 pommes, elle en prend 4 pour faire un gâteau. Combien lui en reste t-il?

→ Je peux dessiner et barrer ce que j'enlève !



$$10 - 4 = \dots\dots\dots$$

→ Je peux utiliser la bande numérique !



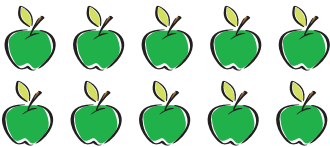
$$10 - 4 = \dots\dots\dots$$

## La soustraction

Soustraire c'est enlever !

Nora a 10 pommes, elle en prend 4 pour faire un gâteau. Combien lui en reste t-il?

→ Je peux dessiner et barrer ce que j'enlève !



$$10 - 4 = \dots\dots\dots$$

→ Je peux utiliser la bande numérique !



$$10 - 4 = \dots\dots\dots$$

## La soustraction

Soustraire c'est enlever !

Nora a 10 pommes, elle en prend 4 pour faire un gâteau. Combien lui en reste t-il?

→ Je peux dessiner et barrer ce que j'enlève !



$$10 - 4 = \dots\dots\dots$$

→ Je peux utiliser la bande numérique !



$$10 - 4 = \dots\dots\dots$$