

Utiliser le bon vocabulaire

Exercice 3 :

1) A partir des nombres 3, 7 et 2, compléter l'arbre correspondant à l'expression $3 \times 7 - 3 \times 2$ et celui correspondant à l'expression $3 \times (7 - 2)$.

③

⑦

②

③

⑦

②

2) Décrire ces deux expressions par une phrase.

Exercice 4:

Décomposer 30 sous la forme d'un produit dont l'un des facteurs est une somme

- 1) Décomposer 30 sous la forme d'un produit dont l'un des facteurs est une somme et l'autre une différence.
- 2) Décomposer 30 sous la forme d'un quotient d'une somme par un produit.
- 3) Décomposer 30 sous la forme d'une somme de deux produits.