

FICHE D'EXERCICES DE PROBLÈMES

Samuel ramène des billes à l'école.
Il a 5 grosses billes bleues, 6
petites billes bleues, 5 grosses
billes rouges et 7 petites billes
vertes.
Combien Samuel a-t-il de billes
rouges ?

- Il y a un énoncé.
- Il y a une question.
- Je dois faire des
recherches et des
calculs.

PROBLÈME

- OUI
- NON

Samuel ramène des billes à l'école.
Il a 5 grosses billes bleues, 6
petites billes bleues, 5 grosses
billes rouges et 7 petites billes
vertes.
Combien Samuel a-t-il de billes en
tout ?

- Il y a un énoncé.
- Il y a une question.
- Je dois faire des
recherches et des
calculs.

PROBLÈME

- OUI
- NON

Samuel ramène des billes à l'école.
Il a 5 grosses billes bleues, 6
petites billes bleues, 5 grosses
billes rouges et 7 petites billes
vertes.
Combien Samuel a-t-il de petites
billes en tout ?

- Il y a un énoncé.
- Il y a une question.
- Je dois faire des
recherches et des
calculs.

PROBLÈME

- OUI
- NON

Samuel ramène des billes à l'école.
Il a 5 grosses billes bleues, 6
petites billes bleues, 5 grosses
billes rouges et 7 petites billes
vertes.
Combien Samuel a-t-il de petites
billes vertes ?

- Il y a un énoncé.
- Il y a une question.
- Je dois faire des
recherches et des
calculs.

PROBLÈME

- OUI
- NON

Samuel ramène des billes à l'école.
Il a 5 grosses billes bleues, 6
petites billes bleues, 5 grosses
billes rouges et 7 petites billes
vertes.
Combien Samuel a-t-il de grosses
billes en tout ?

- Il y a un énoncé.
- Il y a une question.
- Je dois faire des
recherches et des
calculs.

PROBLÈME

- OUI
- NON