

7

1) Pose et calcule les additions (Attention à la présentation).

375 + 609 =

458 + 489 =

Grid for calculation of 375 + 609

Grid for calculation of 458 + 489

759 - 446 =

874 - 23 =

Grid for calculation of 759 - 446

Grid for calculation of 874 - 23

2) Problème

Alex a construit 3 tours avec des cubes. Il a pris 9 cubes pour chaque tour. Combien de cubes a-t-il pris en tout ?

Entoure la question en rouge et les données utiles en bleu.

- Dessine (si besoin) :

Empty rounded rectangle for drawing

- Choisis et écris la bonne opération :

Grid for writing the operation

- Rédige ta réponse en reprenant les mots de la question.

Large grid for writing the answer

8

1) Pose et calcule les additions (Attention à la présentation).

357 + 446 =

607 + 89 =

Grid for calculation of 357 + 446

Grid for calculation of 607 + 89

2) Complète en ajoutant à chaque fois le nombre indiqué.



Number line grid starting at 479



Number line grid starting at 129

3) Problème

Alex a construit 5 tours avec des cubes. Il a pris 4 cubes pour chaque tour. Combien de cubes a-t-il pris en tout ?

Entoure la question en rouge et les données utiles en bleu.

- Dessine (si besoin) :

Empty rounded rectangle for drawing

- Choisis et écris la bonne opération :

Grid for writing the operation

- Rédige ta réponse en reprenant les mots de la question.

Large grid for writing the answer