

Fiche 4 - Additions a trous

Trouve le nombre cache (somme jusqu'a 10)

Nom : _____

Date : _____

Consigne : ecris le nombre qui manque pour que l'egalite soit juste.

Exemple : $__ + 3 = 8 \rightarrow 5 + 3 = 8$

$$__ + 3 = 8$$

$$__ + 5 = 9$$

$$__ + 2 = 6$$

$$__ + 4 = 7$$

$$__ + 1 = 9$$

$$__ + 6 = 10$$

$$2 + __ = 7$$

$$4 + __ = 9$$

$$3 + __ = 8$$

$$6 + __ = 10$$

$$1 + __ = 5$$

$$5 + __ = 8$$

Bonus : trouve la difference

Quel nombre faut-il ajouter ? Reflechis a l'envers.

- J'ai 4 billes. Combien dois-je en ajouter pour avoir 10 ? _____

- J'ai 7 images. Combien dois-je en ajouter pour avoir 9 ? _____

- J'ai 3 jouets. Combien dois-je en ajouter pour avoir 8 ? _____

Fiche 4 - Additions a trous

Trouve le nombre cache (somme jusqu'a 10)

Corriges

Reponses :

1. $5 + 3 = 8$

3. $4 + 2 = 6$

5. $8 + 1 = 9$

7. $2 + 5 = 7$

9. $3 + 5 = 8$

11. $1 + 4 = 5$

2. $4 + 5 = 9$

4. $3 + 4 = 7$

6. $4 + 6 = 10$

8. $4 + 5 = 9$

10. $6 + 4 = 10$

12. $5 + 3 = 8$

Bonus :

1. il faut ajouter 6

2. il faut ajouter 2

3. il faut ajouter 5