



Utilisez la méthode visuelle pour résoudre chaque problème.

Réponses

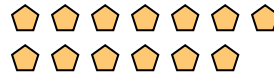
1) Il y a 6 cercles ci-dessous.



Si vous deviez en retirer 4, combien en restera t-il?

$6 - 4 = ?$

2) Il y a 13 pentagone ci-dessous.



Si vous deviez en retirer 10, combien en restera t-il?

$13 - 10 = ?$

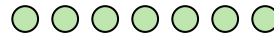
3) Il y a 3 hexagones ci-dessous.



Si vous deviez en retirer 1, combien en restera t-il?

$3 - 1 = ?$

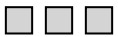
4) Il y a 7 cercles ci-dessous.



Si vous deviez en retirer 1, combien en restera t-il?

$7 - 1 = ?$

5) Il y a 3 carrés ci-dessous.



Si vous deviez en retirer 2, combien en restera t-il?

$3 - 2 = ?$

6) Il y a 9 rectangles ci-dessous.



Si vous deviez en retirer 6, combien en restera t-il?

$9 - 6 = ?$

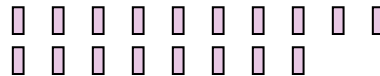
7) Il y a 12 étoiles ci-dessous.



Si vous deviez en retirer 9, combien en restera t-il?

$12 - 9 = ?$

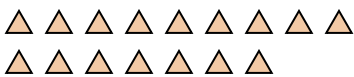
8) Il y a 18 rectangles ci-dessous.



Si vous deviez en retirer 3, combien en restera t-il?

$18 - 3 = ?$

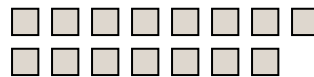
9) Il y a 16 triangles ci-dessous.



Si vous deviez en retirer 4, combien en restera t-il?

$16 - 4 = ?$

10) Il y a 15 carrés ci-dessous.



Si vous deviez en retirer 6, combien en restera t-il?

$15 - 6 = ?$

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____



Utilisez la méthode visuelle pour résoudre chaque problème.

Réponses

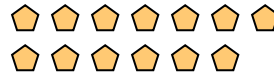
1) Il y a 6 cercles ci-dessous.



Si vous deviez en retirer 4, combien en restera t-il?

$6 - 4 = ?$

2) Il y a 13 pentagone ci-dessous.



Si vous deviez en retirer 10, combien en restera t-il?

$13 - 10 = ?$

3) Il y a 3 hexagones ci-dessous.



Si vous deviez en retirer 1, combien en restera t-il?

$3 - 1 = ?$

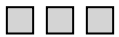
4) Il y a 7 cercles ci-dessous.



Si vous deviez en retirer 1, combien en restera t-il?

$7 - 1 = ?$

5) Il y a 3 carrés ci-dessous.



Si vous deviez en retirer 2, combien en restera t-il?

$3 - 2 = ?$

6) Il y a 9 rectangles ci-dessous.



Si vous deviez en retirer 6, combien en restera t-il?

$9 - 6 = ?$

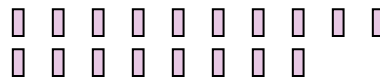
7) Il y a 12 étoiles ci-dessous.



Si vous deviez en retirer 9, combien en restera t-il?

$12 - 9 = ?$

8) Il y a 18 rectangles ci-dessous.



Si vous deviez en retirer 3, combien en restera t-il?

$18 - 3 = ?$

9) Il y a 16 triangles ci-dessous.



Si vous deviez en retirer 4, combien en restera t-il?

$16 - 4 = ?$

10) Il y a 15 carrés ci-dessous.



Si vous deviez en retirer 6, combien en restera t-il?

$15 - 6 = ?$

1. 2
2. 3
3. 2
4. 6
5. 1
6. 3
7. 3
8. 15
9. 12
10. 9