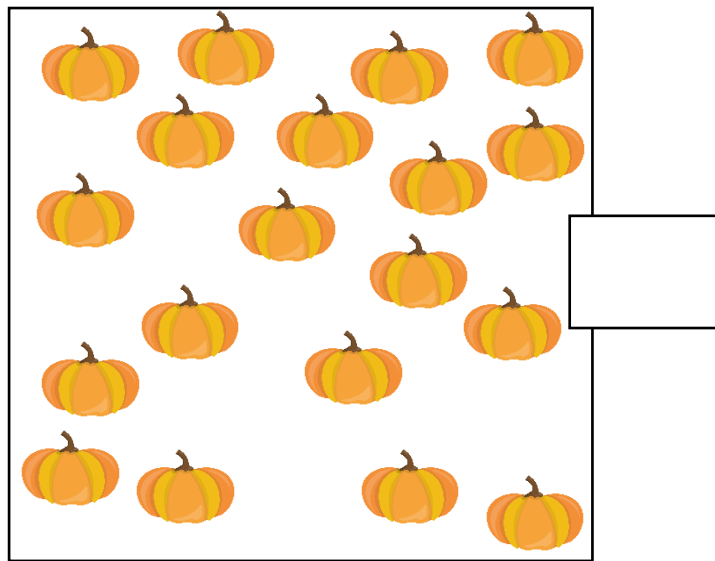




1

Compétence : Comprendre et utiliser des nombres entiers pour dénombrer.

Ecris en chiffres le nombre d'objets de la collection.



2

Compétence : Comprendre et utiliser des nombres entiers pour comparer.

Complete avec $<$ ou $>$.

8 ... 3

10 ... 8

2 ... 5

7 ... 11

16 ... 12

6 ... 7

prénom : _____

date : _____

1^{ère} période

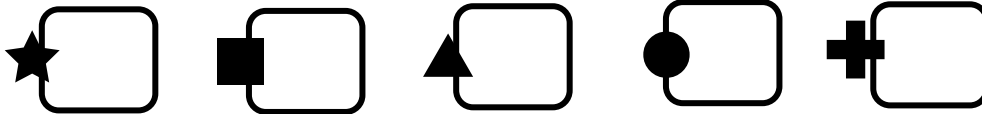
évaluation de mathématiques



Compétence : Ecrire des nombres entiers.

3

Ecris les nombres dictés.



4

Complète la suite numérique.

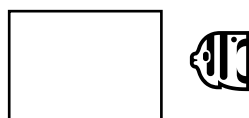
1	2	5	8
---	---	-----	-----	---	-----	-----	---	-----	-----

5

Compétence : Résoudre des problèmes en utilisant des nombres entiers et le calcul.

Réponds à la question posée.

Dans un aquarium, il y a 3 poissons bleus et 6 poissons jaunes. Combien y a-t-il de poissons en tout ?



prénom : _____

date : _____

1^{ère} période

évaluation de mathématiques

CP



6

Compétence : Calculer avec des nombres entiers.

Calcule.

$2 + 1 = \dots$

$4 + 5 = \dots$

$7 + 2 = \dots$

$4 + 3 = \dots$

$4 + 4 = \dots$

$5 + 2 = \dots$

7

Compétence : Utiliser la règle comme instrument de tracé.

Relie les points de la même forme ensemble.

