

# Test d'incontournables Mathématiques ( A )

Créé par Julie Roy

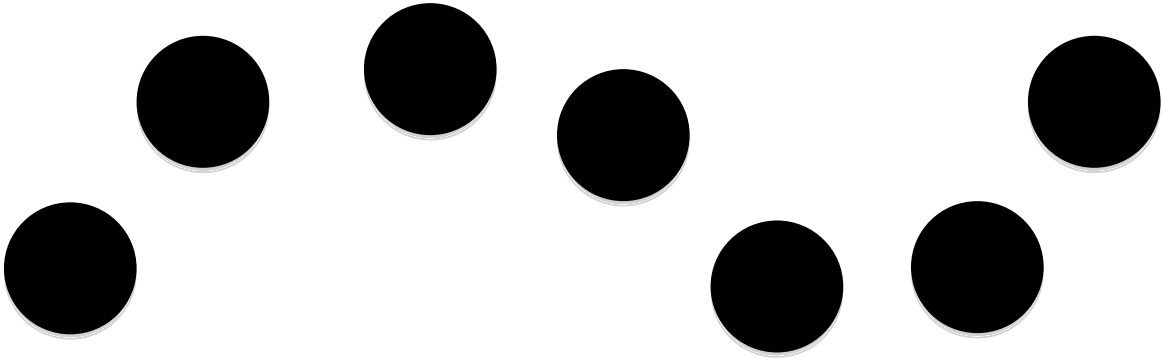
Demande à l'élève de compter les cercles.

.....

Si l'élève compte 7 cercles en les touchant un à un, continue à la page suivante. Si l'élève fait une erreur dans son compte, le test se termine.

## Compter

**Compte les cercles**



**Compter**

Quel nombre doit s'ajouter au nombre suivant pour avoir une somme de 5

Si l'élève identifie correctement les partenaires, continue au carnet B.

- A) 2
- B) 1
- C) 4

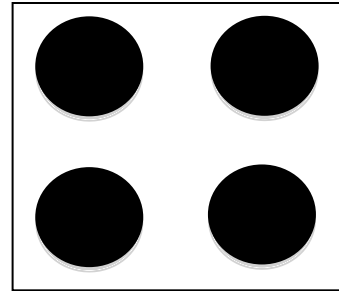
**Une somme de 5**

**Combien de plus pour en avoir 5?**

A)



B)



C) **1**

Créé par Julie Roy

**Une somme de 5**

Continue si l'élève identifie correctement les nombres.

- A) trois
- B) sept
- C) six
- D) deux

**Identifie les nombres**

**Quel est ce nombre?**

A) 3

B) 7

C) 6

C) 2

**Identifie les nombres**

L'élève doit être en mesure de dire combien d'objets il y a sans avoir besoin de les compter.

A) 3

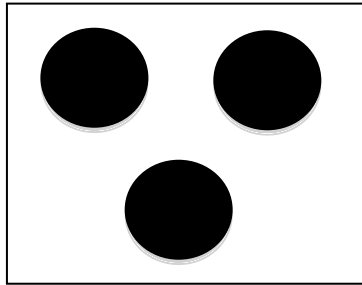
B) 1

C) 4

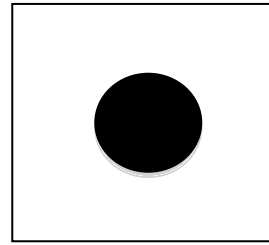
**Subitization visuelle**

Combien de points vois-tu?

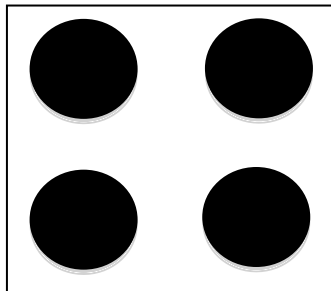
A)



B)



C)



**Subitization visuelle**