



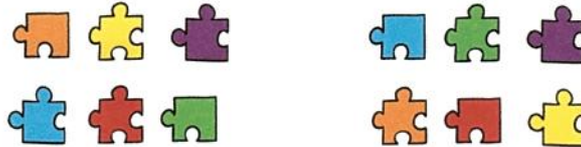
## Matie t'apprend



### Le nombre pair

Quand un nombre se partage en 2 quantités égales, c'est un nombre **pair**.

**Exemple:** 12 est un nombre pair.



Un nombre pair a 0, 2, 4, 6 ou 8 à la position des **unités**.

**Exemples:**

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| d | u | c | d | u | c | d | u | c | d | u | c | d | u |
| 9 | 0 | 2 | 5 | 2 | 4 | 7 | 4 | 5 | 7 | 6 | 6 | 4 | 8 |

### Le nombre impair

Quand on tente de partager un nombre **impair** en 2 quantités égales, il reste toujours 1 élément de plus.

**Exemple:** 13 est un nombre impair.



Un nombre impair a 1, 3, 5, 7 ou 9 à la position des **unités**.

**Exemples:**

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| d | u | c | d | u | c | d | u | c | d | u | c | d | u |
| 9 | 1 | 2 | 5 | 3 | 4 | 7 | 5 | 5 | 7 | 7 | 6 | 4 | 9 |