

Les nombres pairs et les nombres impairs



Les nombres pairs

Ce sont tous les nombres qui se terminent par :

0

2

4

6

8

On peut faire des paquets de deux.

Exemple: 12 est un nombre pair.

12 est un









Les nombres impairs

Ce sont tous les nombres qui se terminent par :

1

3

5

7

9

Si on fait des paquets de deux, il restera toujours un élément tout seul.

Exemple: 21 est un nombre impair.







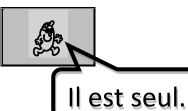












<u>Classe ces nombres</u>:

175

350

52

426

61

88

669

17

Nombres pairs	Nombres impairs

@aliaslili : http://aliaslili.eklablog.com/



Les nombres pairs et les nombres impairs

 N_{15}

Les nombres pairs

Ce sont tous les nombres qui se terminent par :

0

2

4

6

8

On peut faire des paquets de deux.

Exemple: 12 est un nombre pair.









Les nombres impairs

Ce sont tous les nombres qui se terminent par :

1

3

5

7

9

Si on fait des paquets de deux, il restera toujours un élément tout seul.

Exemple: 21 est un nombre impair.



















II est seul.

<u>Classe ces nombres</u>:

175

350

52

426

61

88

669

17

Nombres pairs	Nombres impairs

@aliaslili : http://aliaslili.eklablog.com/