



La mosaïque

Découvrir

	$5 + 5 = \text{---}$	$3 + 3 = \text{---}$	$1 + 1 = \text{---}$	$4 + 4 = \text{---}$	$7 + 7 = \text{---}$
$11 + 11 = \text{---}$	$7 + 7 = \text{---}$		$6 + 6 = \text{---}$		$8 + 8 = \text{---}$
$4 + 4 = \text{---}$	$8 + 8 = \text{---}$		$10 + 10 = \text{---}$		$9 + 9 = \text{---}$
$3 + 3 = \text{---}$	$0 + 0 = \text{---}$		$3 + 3 = \text{---}$		$1 + 1 = \text{---}$
	$1 + 1 = \text{---}$		$2 + 2 = \text{---}$		$1 + 1 = \text{---}$
	$7 + 7 = \text{---}$	$9 + 9 = \text{---}$	$11 + 11 = \text{---}$	$8 + 8 = \text{---}$	$10 + 10 = \text{---}$

■ **Calcule et colorie chaque case de la mosaïque :**

- en vert si le chiffre des unités est 0,
- en rouge si le chiffre des unités est 2,
- en bleu si le chiffre des unités est 4,
- en jaune si le chiffre des unités est 6,
- en violet si le chiffre des unités est 8.





Retenir



S'entraîner

■ Les nombres pairs ont pour chiffre des unités : 0, 2, 4, 6 ou 8.

Exemples : _____

■ Les nombres impairs ont pour chiffre des unités : 1, 3, 5, 7 ou 9.

Exemples : _____

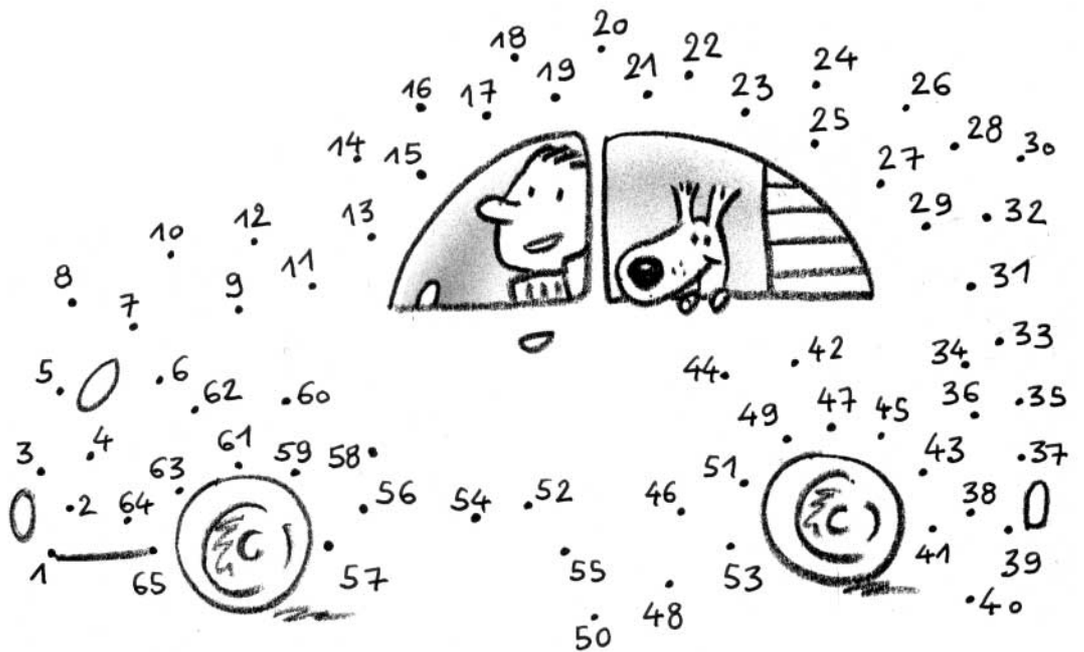
1. Entoure les nombres pairs.

25 38 42 67 36 29 4 58 63 21 10

2. Complète les cases avec les nombres qui conviennent.

43	45	47							
36	38	40							

3. Relie les nombres impairs qui se suivent.



4. Devinettes

■ a. Je suis un nombre pair plus grand que 47 et plus petit que 50. Qui suis-je ? _____

■ b. Je suis un nombre impair plus petit que 55 et plus grand que 52. Qui suis-je ? _____

| Distinguer nombres pairs et nombres impairs