

## Partager en 2 les nombres 30, 50, 70...

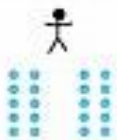
## Calcul mental

- Soustractions (Où vais-je barrer ?)
- Tables de 5, 4 et 2



Tu vas apprendre à calculer la moitié de 30, 50... sans remplir la table.

Partagez 40 jetons entre 2 enfants.



Facile: 2 fois 20, 40.  
On donne  
20 jetons à chacun.



## Table de moitiés

2 fois 5, 10
2 fois _____, 20
2 fois _____, 30
2 fois _____, 40
2 fois _____, 50
2 fois _____, 60
2 fois _____, 70
2 fois _____, 80
2 fois _____, 90
2 fois _____, 100

Partagez 50 jetons entre 2 enfants.



J'ai déjà donné 20 jetons à chacun.  
Combien faut-il encore en dessiner ?



Dessine les jetons qui manquent et complète.

50 partagé en 2, c'est 25

Calcule une multiplication qui permet de le vérifier.



Complète. Si tu n'es pas sûr(e), écris une multiplication au brouillon.

30 partagé en 2, c'est 15      100 partagé en 2, c'est 50      90 partagé en 2, c'est 45

70 partagé en 2, c'est 35      10 partagé en 2, c'est 5      80 partagé en 2, c'est 40

Pose en colonnes et calcule.

$$185 - 37 = 148$$

	7	
1	8	5
-	3	7
<hr/>		
1	4	8

$$158 - 85 = 73$$

	0	
1	5	8
-	8	5
<hr/>		
	7	3

$$189 - 63 = 126$$

1	8	9
-	6	3
<hr/>		
1	2	6

$$67 - 48 = 19$$

	5	
6	7	
-	4	8
<hr/>		
	1	9

Calcule.

$$92 \times 2 = (90 \times 2) + (2 \times 2)$$

$$92 \times 2 = 180 + 4$$

$$92 \times 2 = 184$$

$$33 \times 6 = (30 \times 6) + (3 \times 6)$$

$$33 \times 6 = 180 + 18$$

$$33 \times 6 = 198$$