

Compétences :

1. Soustraire mentalement deux nombres naturels simples	A	AR	ECA	NA
2. Comparer deux différences	A	AR	ECA	NA
3. Effectuer une soustraction posée	A	AR	ECA	NA
4. Utiliser la soustraction pour résoudre un problème.	A	AR	ECA	NA

1. **Calcule rapidement :**

/6

38 - 37 = ....	79 - 14 = ....	67 - 17 = ....
70 - 2 = ....	34 - 14 = ....	100 - 5 = ....
60 - 6 = ....	70 - 7 = ....	20 - 9 = ....
55 - 25 = ....	90 - 8 = ....	49 - 8 = ...

2. **Complète avec le signe <, > ou =.**

/4

7 - 3 .... 7 - 1	7 - 1 .... 7 - 2	9 - 3 .... 8 - 2
7 - 2 .... 8 - 2	10 - 4 .... 10 - 5	8 - 2 .... 9 - 2
9 - 2 .... 9 - 3	24 - 10 .... 24 - 20	17 - 2 .... 18 - 3

3. **Sur ton cahier, pose et effectue les soustractions:**

395 - 174 = .....	527 - 336 = .....	3 584 - 765 = .....
700 - 425 = .....	2 584 - 748 = .....	14 502 - 1 781 = .....

/6

4. **Problème :**

Pour faire un bracelet, Lucie a utilisé 1500 perles rouges et 2000 perles roses.  
 Marine a utilisé 350 perles rouges en moins et 350 perles roses en plus  
 ► Combien de perles rouges et combien de perles roses Marine a-t-elle utilisée?

/4

Calculs en ligne :

.....  
 .....

Ma recherche :

  
  
  
  
  

Ma réponse : .....