

Mathématiques

Exercice 1 : Complète avec soit $>$ ou $<$.

a) $567 > 123$

f) $600 + 13 < 600 + 15$

b) $300 < 500$

g) $321 + 2 + 1 = 324$

c) $321 < 358$

h) $999 - 10 < 990$

d) $999 > 991$

i) $100 < 101$

e) $465 > 456$

j) $665 > 656$

Hé oui il y avait un piège au petit g) ! Quand le nombre est le même à gauche qu'à droite, on dit que les nombres sont « égaux » ! $321 + 2 + 1$ est égal à 324.

Exercice 2 : Complète avec un nombre qui convient.

Pour cet exercice, il y avait plusieurs solutions possibles !

a) $645 >$ *Il fallait un nombre plus petit.*

b) $999 >$ *Il fallait un nombre plus petit.*

c) $612 <$ *Il fallait un nombre plus grand.*

d) $645 + 10 >$ *Il fallait un nombre plus petit.*

e) $222 <$ *Il fallait un nombre plus grand.*

f) $888 + 2 <$ *Il fallait un nombre plus grand.*

Exercice 3 : Range les nombres dans l'ordre décroissant.

Il fallait ranger les nombres du plus GRAND au plus PETIT.

865 - 321 - 100 - 987 - 866 - 870

987 - 870 - 866 - 865 - 321 - 100

