

Leçon 5 : Comparer et ordonner des nombres

1. Utilise < ou > pour rendre chaque énoncé vrai.

a) 785 <input type="checkbox"/> 782	b) 236 <input type="checkbox"/> 209	c) 498 <input type="checkbox"/> 526
d) 847 <input type="checkbox"/> 380	e) 195 <input type="checkbox"/> 199	f) 157 <input type="checkbox"/> 98
2. Quel est le plus grand nombre ? Comment le sais-tu ?

a) 463	b) 841	c) 724
85	926	720
567	901	729
472	627	726
3. Ordonne les nombres suivants, du plus petit au plus grand.

a) 184, 216, 148	b) 490, 421, 324, 502
------------------	-----------------------
4. Combien de nombres à 3 chiffres peux-tu écrire avec les chiffres 4, 7 et 6 ?
ordonne les nombres, du plus grand au plus petit.
Comment sais-tu que tu as trouvé tous les nombres possibles ?

Leçon 5

1. a) 785 > 782 b) 236 > 209
c) 498 < 526 d) 847 > 380
e) 195 < 199 f) 157 > 98
2. a) 567 ; il a le plus de centaines.
b) 926 ; 926 et 901 ont plus de centaines que les autres, mais 926 a plus de dizaines que 901 ; il est donc plus grand.
c) 729 ; tous les nombres ont 7 centaines et 2 dizaines, mais 729 a le plus d'unités.
3. a) 148, 184, 216
b) 324, 421, 490, 502
4. Je peux former 6 nombres. Ces nombres sont, du plus grand au plus petit : 764, 746, 674, 647, 476, 467. Ordonner les nombres m'aide à vérifier si j'ai trouvé tous les nombres possibles.