

2 Écris ces nombres en chiffres.

- a. cent-cinquante-huit
- b. cent-quatre-vingt-dix-neuf
- c. cent-dix-huit
- d. cent-vingt-neuf
- e. cent-vingt
- f. cent-vingt-cinq
- g. quatre-vingt-dix-neuf
- h. cent-huit
- i. cent-quatorze

a- 158 d- 192 g-99
 b-141 e-105 h-108
 c-177 f-150 i-114

3 En t'aidant des étiquettes, écris ces nombres en lettres.

a-cent-quatre-vingt-cinq / b - cent-cinquante-huit / c- cent-quatre / d- cent-cinq /
 e- cent-quatre-vingt-huit / f- cent-quatre-vingts / g- cent-vingt-cinq / h- cent-cinquante

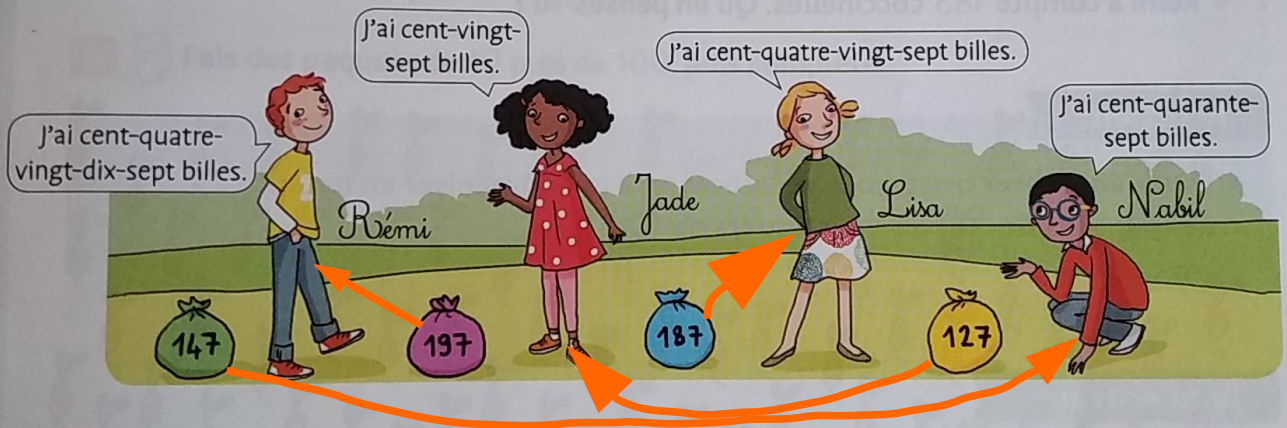
4 Écris ces nombres en chiffres et entoure le plus grand.

- a. 91 - 195 - 192
- b. 172 - 161 - 170

5 En utilisant deux étiquettes au minimum, écris 6 nombres plus petits que 199.

- a- 51;15;19;91;195;159
- b- 13;17;31;37;137;173
- c-28,42,48,82

6 Trouve la couleur du sac de chaque enfant.



7 Écris le nombre correspondant à chaque lettre.

140	141	142		144			149
150			153				159
		172		175		168	
190						197	

Ici, c'est 179 !

8 Écris en chiffres 6 nombres possibles entre 100 et 199 :

- a. avec le 4 qui s'entend toujours « quatre ». 104;124;134;154;164;184
- b. avec le 3 qui s'entend toujours « trois ». 103;123;133;143;153;163;183