

Comme autrefois

Corrigés

Combien y a-t-il de dizaines et d'unités dans

quinze ? **1d et 5u** soixante-neuf ? **6d et 9u** soixante-dix-huit ? **7d et 8u**
 trente ? **3d et 0 u** soixante-seize ? **7d et 6 u** quatre-vingt-douze ? **9 d et 2 u**
 soixante-dix ? **7d et 0 u** quatre-vingt-dix ? **9 d** quatre-vingt-neuf ? **8 d et 9 u**

Comment nomme-t-on un nombre composé

- 1° de 4 unités et 1 dizaine ? **14**
- 2° de 8 unités et 1 dizaine ? **18**
- 3° de une unité et quatre dizaines ? **41**
- 4° de trois unités et sept dizaines ? **73**
- 5° de 8 unités et 5 dizaines ? **58**
- 6° de 4 unités et 7 dizaines ? **74**
- 7° de sept unités et huit dizaines ? **87**
- 8° de huit unités et neuf dizaines ? **98**

Comment nomme-t-on le nombre obtenu en réunissant

- 1° 20 unités, 1 dizaine et 9 unités ? **39**
- 2° 80 unités, 1 dizaine et 4 unités ? **94**
- 3° 60 unités, 1 dizaine et 7 unités ? **77**

Placer par ordre de grandeur croissante les nombres suivants :

80, 18, 21, 79, 51, 49.
18 21 49 51 79 80

Combien y a-t-il de centaines, de dizaines et d'unités dans

deux cent dix-sept ? **2c 1d 7u** cent soixante-douze ? **1c 7d 2u**
 huit cent quarante-huit ? **8c 4d 8u** cent quatre-vingt-treize ? **1c 9d 3u**
 cinq cent quatre-vingts ? **5c 8d 0u** neuf cent sept ? **9c 0d 7u**

Comment nomme-t-on un nombre composé de

- 1° une centaine, 7 dizaines et 2 unités ? **172**
- 2° 9 centaines, 1 dizaine et 1 unité ? **911**
- 3° 7 unités, 2 dizaines et 8 centaines ? **827**
- 4° 4 unités et 7 centaines ? **704**

Placer par ordre de grandeur croissante les nombres suivants :

501, 178, 689, 210, 399, 708.
178 210 399 501 689 708

