

Je révise

Dénombrer et constituer des collections

1 * Indique le nombre de billes de chaque couleur.



Billes bleues : $400 + 30 + 5 =$

Billes rouges : =

Billes vertes : =

2 * Clara a gagné le premier prix d'un concours de dessins. Dans le lot qu'elle a remporté, elle a gagné 542 autocollants, rangés dans des paquets de 100, des sachets de 10 et à l'unité. **Dessine le nombre de paquets de 100, de sachets de 10 et d'autocollants à l'unité qu'elle a gagnés.**



Lire, écrire et décomposer des nombres

3 * Écris les nombres en lettres.

854 :

412 :

703 :

894 :

573 :

5 * Décompose chaque nombre comme dans l'exemple. Ex. : $228 = 200 + 20 + 8$

437 =

816 =

540 =

906 =

333 =

4 * Écris les nombres en chiffres.

Cinq-cent-vingt-huit :

Deux-cent-soixante :

Huit-cent-un :

Quatre-cent-quatre-vingt-douze :

Six-cent-soixante-dix :

Trois-cent-quatre-vingt-dix-neuf :

6 * Décompose chaque nombre comme dans l'exemple. Ex. : $228 = (2 \times 100) + (2 \times 10) + 8$

375 =

257 =

941 =

683 =

460 =

702 =

Comparer des nombres

7 * Complète avec < ou > .

a. 529 264

c. 648 643

e. 953 935

b. 139 189

d. 206 260

f. 499 501

8 * Complète avec = ou ≠ .

a. 903 900 + 30

c. 299 20 + 900 + 9

b. 486 80 + 400 + 6

d. (3 x 100) + (5 x 10) + 7 357

Ranger des nombres

9 * Range dans l'ordre croissant :

295

529

952

259

592

925

10 * Range dans l'ordre décroissant :

638

624

687

631

69

690

Encadrer et intercaler des nombres

11 * Encadre les nombres :

• à la centaine près : < 582 < < 860 <

• à la dizaine près : < 54 < < 481 <

12 * Recopie chaque étiquette au bon endroit dans la suite de nombres.

357

501

249

490

316

200 < < 300 < < < 400 < < 500 <

Repérer le rang des nombres, les placer sur une droite numérique graduée

13 * **PROBLÈME** Sur 20 participants, Coline est arrivée 15^e. Combien de participants y avait-il après elle ?

14 * Écris le bon nombre dans chaque étiquette.

