

Mathématiques

Dispositif Ulis

Niveau 2

Nom :

Année :



Savoir lire, écrire, comparer, ranger, décomposer les nombres jusqu'à 999 :

1 - Écris les nombres dictés :



2 - Écris les nombres qui manquent dans les cases blanches :

.....	298	299
-------	-------	-------	-----	-----	-------	-------

507	509
-----	-------	-----	-------	-------	-------	-------

.....	797	798
-------	-------	-------	-----	-----	-------	-------

3 - Décompose les nombres comme sur le modèle :

$$128 = 1 \text{ c} + 2 \text{ d} + 8 \text{ u}$$

$$209 = \dots$$

$$591 = \dots$$

$$980 = \dots$$

4 - Écris les suites de nombres :

de 190 à 230, de 2 en 2 : 190 - 192 - 194 -

.....
.....
.....

de 620 à 800, **de 10 en 10** : 620 - 630 - 640 -

.....
.....
.....

5 - Complète avec le nombre juste **avant** et juste **après** :

.....	135
-------	-----	-------

.....	299
-------	-----	-------

.....	205
-------	-----	-------

.....	368
-------	-----	-------

.....	199
-------	-----	-------

.....	400
-------	-----	-------

.....	507
-------	-----	-------

.....	699
-------	-----	-------

.....	900
-------	-----	-------

6 - Range les nombres du plus **petit** au plus **grand** :

669

298

103

396

208

.....

.....

.....

.....

.....

7 - Range les nombres du plus **grand** au plus **petit** :

500

126

98

261

209

.....

.....

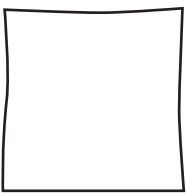
.....

.....

.....

8 - Représente les nombres avec les unités et les dizaines :

Dessine le nombre avec des carrés pour les unités et des barrettes pour les dizaines :



25

61

60

159

283

612

9 - Écris les nombres en lettres, comme sur le modèle :

☞ 127 : cent - vingt - sept

205 :

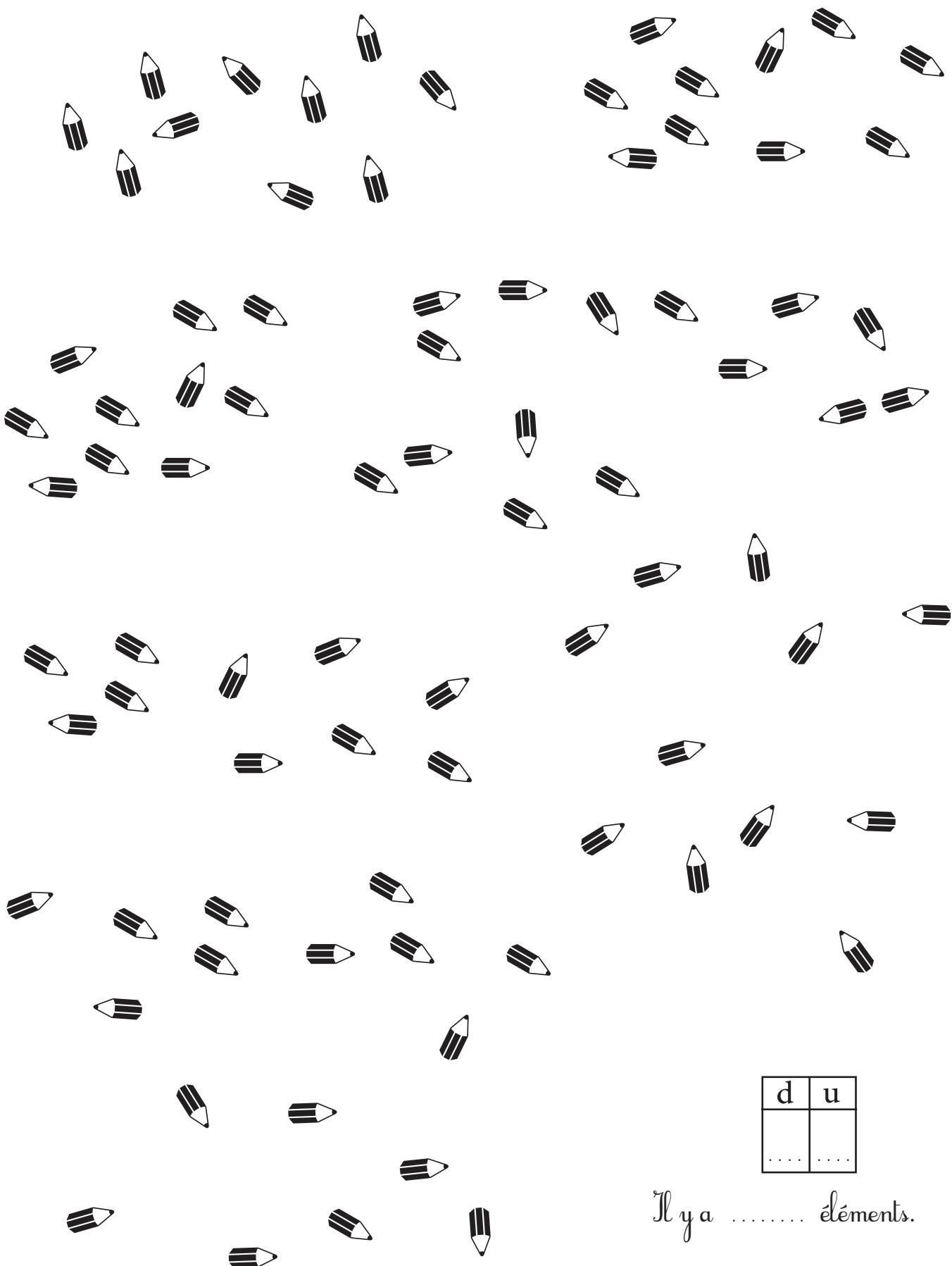
176 :

584 :

691 :

880 :

10 - Compte les éléments et écris le nombre qui correspond :



d	u
.....

Il y a éléments.

11 - Pose et effectue les opérations sur la feuille jointe :

234 + 103 ;

695 - 121 ;

635 + 228 ;

691 - 356 ;

568 + 294 ;

354 - 286

12 - Problèmes :

- 1 Une fleuriste réalise des bouquets avec 13 iris et 8 tulipes.
Il y a combien de fleurs dans chaque bouquet ?

Dessine le problème :

Écris l'opération :

.....

Pose l'opération :

Écris la phrase-réponse :

.....

- 2 Léa a 43 euros, elle achète un livre à 19 euros.
Combien lui reste-t-il d'argent ?

Dessine le problème :

Écris l'opération :

.....

Pose l'opération :

Écris la phrase-réponse :

.....

- 3 Martin achète un vélo à 135 euros et un casque à 49 euros.
Combien dépense-t-il d'argent ?

Dessine le problème :

Écris l'opération :

.....

Pose l'opération :

Écris la phrase-réponse :

.....

- 4 Lucie a acheté un livre à 18 euros. Il lui reste 7 euros.
Combien avait-elle d'argent au départ ?

Dessine le problème :

.....

Écris l'opération :

.....

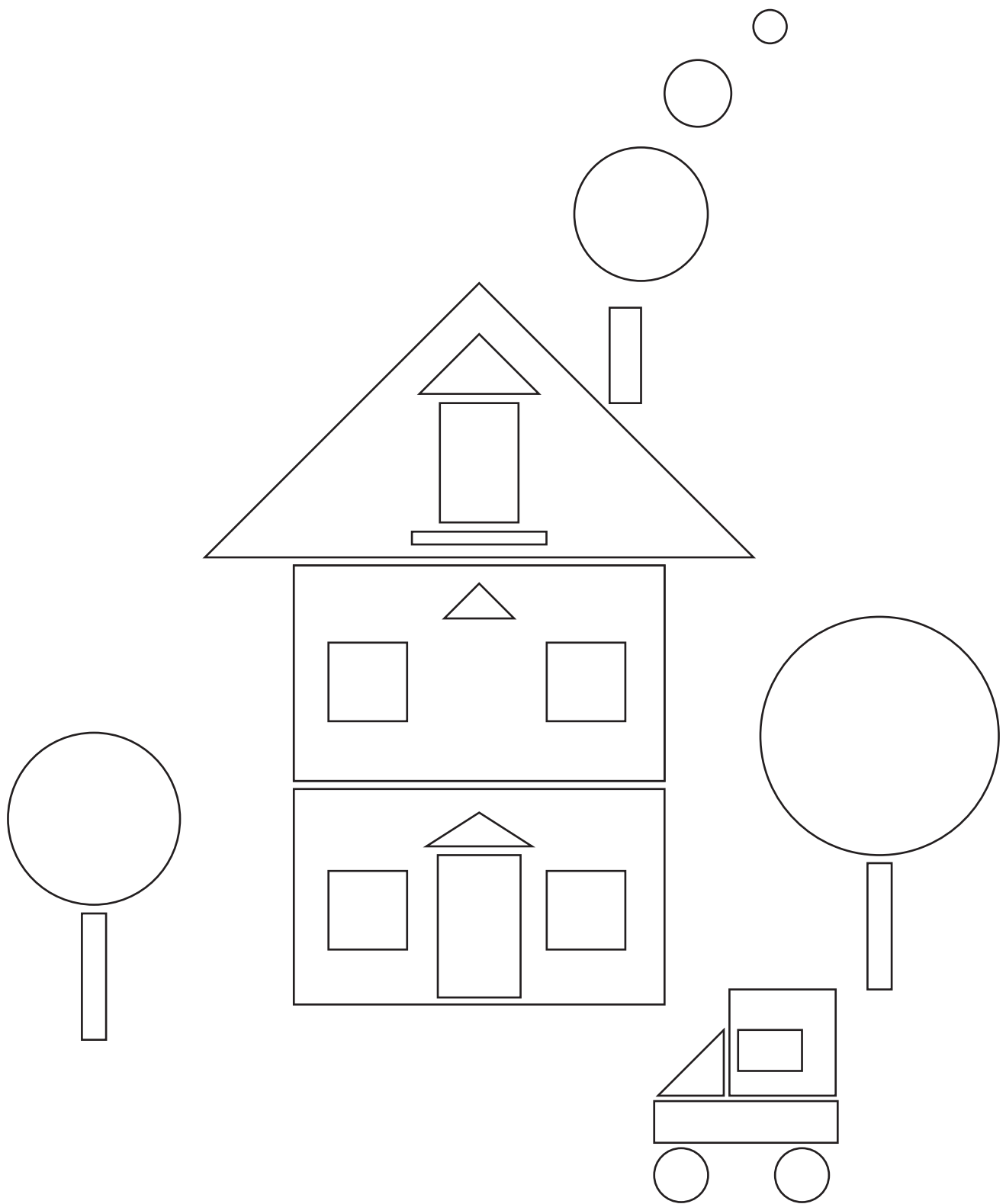
Pose l'opération :

Écris la phrase-réponse :

.....

13 - Géométrie :

Colorie les carrés en vert, les rectangles en jaune, les triangles en gris et les cercles en bleu :



14 - Géométrie :

Reproduis le dessin, en traçant à la règle, les traits manquants :

