

Bilan (mars)

CE2

Livret de maths

Nom : _____

Prénom : _____

/ 23

Numération : Suite

A Complète les suites :

155

160

165

45

55

65

705

704

703

1

Gestion du saut

Numération : ranger, ordonner les nombres

B Compare les nombres avec les signes : $<$, $>$, $=$

456 89

681 684

677 624

$40+5+100$ 145

2

Ranger des nombres

C Range les nombres du plus petit au plus grand :

123

403

300

458

89

257

3

Ordonner des nombres

Numération: Dictée de nombres

D Ecris les nombres dictés:

□ □ □ □ □ □ □ □

4

Ecrire des nombres (1)

Numération : Ecrire les nombres

E Ecris les nombres en chiffres ou en lettres:

478

635

Deux cent quatre-vingt-quinze

Sept cent deux

5

Ecrire des nombres (2)

F Décompose les nombres (ex → $111 = 100+10+1$):

654

812

307

6

Décomposer les nombres

Numération : double et moitié

G Complète par *le double* ou *la moitié* :

24 est _____ de 48

60 est _____ de 30

40 est _____ de 20

7

double et moitié

Calcul : les tables

H Continue de remplir cette grille de multiplications (en 3 minutes)

x	7	4	9	6	10	5	0	2
2	14							
3								
4								
5								

8

Tables niv 1

9

Tables niv 2

I Pose et calcule

$5 + 33 + 456$

$768 + 156$

735×4

10

Addition (1)

11

Addition (2)

12

Multiplication à 1
chiffre

Problèmes

J Sophie range 175 cubes dans une boîte. Puis elle en ajoute 83. **Combien y a-t-il de cubes dans la boîte maintenant ?**

Tes calculs, ta recherche :

Ta réponse : _____

K Dans une petite école, 19 enfants vont manger à la cantine. On a déjà mis 6 assiettes. **Combien d'assiettes faut-il mettre encore ?**

Tes calculs, ta recherche :

Ta réponse : _____

L Un ardoise coute 3 €. Pour sa classe, Madame Benoit achète 26 ardoises. **Combien doit-elle payer ?**

Tes calculs, ta recherche :

Ta réponse : _____

13

Problème 1

14

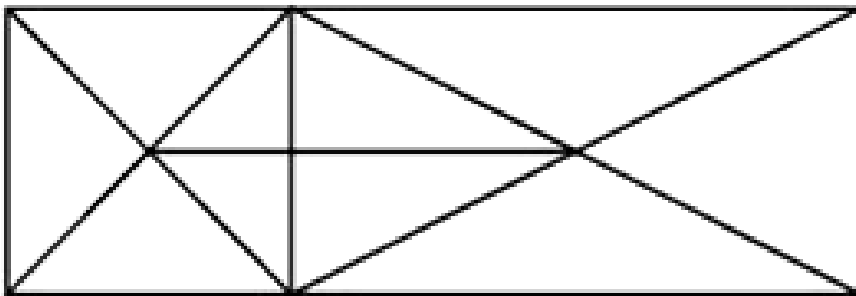
Problème 2

15

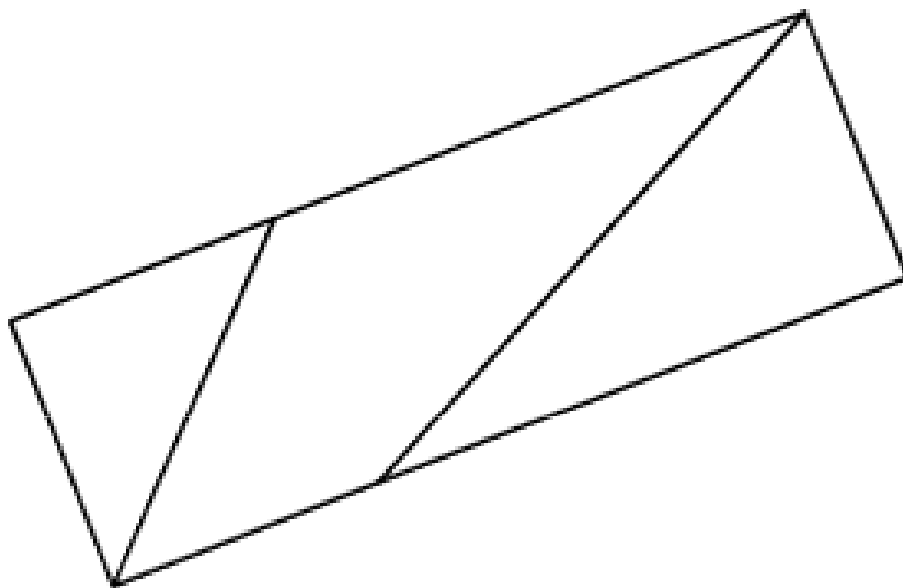
Problème 3

Géométrie : Reproduire une figure

M Voici un dessin.



On a commencé à le recopier. Continue avec soin.



16

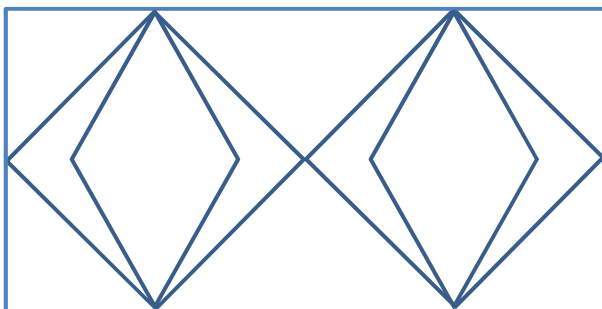
Soin

17

Tracés exacts

Géométrie : Reconnaître les figures

N Repasse 2 carrés en rouge, 2 losanges en vert et 1 rectangle en noir.



18

carrés

19

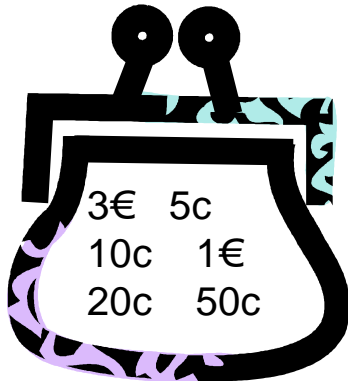
losanges

20

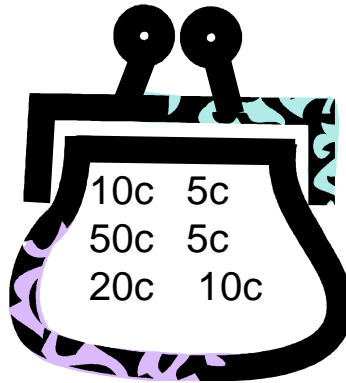
rectangles

Mesures : monnaie

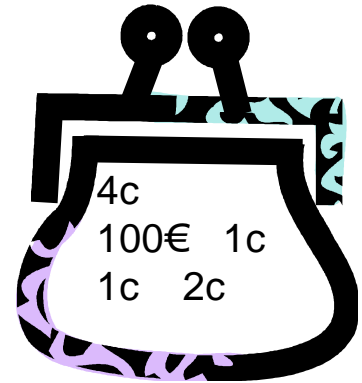
O Ecris la somme du porte-monnaie :



..... €.....c



..... €.....c



..... €.....c

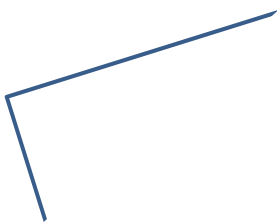
21

monnaie

Géométrie : Tracer un carré

Lisa a commencé à tracer un carré de 3 cm de côté. Continue-le.

P



22

angles droits

23

Mesure de
longueurs

Numération : dictée de nombres

547

609

274

192

638

360

499

871