

Bilan (septembre) CE2

Livret de maths

Nom : _____

Prénom : _____

/ 22

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

Nombres dictés 1

5

Nombres dictés 2

Numération : Ecrire les nombres

E **Ecris** les nombres en chiffres ou en lettres:

478

635

Deux cent quatre-vingt-quinze

Sept cent deux

6

Ecrire des
nombres

F **Décompose** les nombres (ex → $123 = 100+20+3$):

654

812

307

7

Décomposer les
nombres

Numération : double et moitié

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

12 est _____ 6

24 est _____ de 48

5 est _____ 10

60 est _____ de 30

18 est _____ 9

40 est _____ de 20

8

double et moitié
1

9

double et moitié
2

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								

10

Tables 1

11

Tables 2

I Pose et calcule

$5 + 33 + 456$

$768 + 156$

$567 - 234$

$364 - 257$

12

Addition 1

13

Addition 2

14

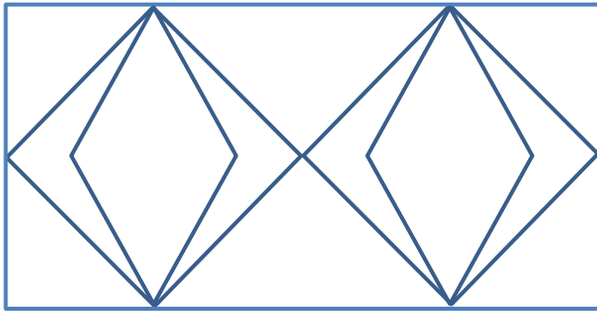
Soustraction 1

15

Soustraction 2

Géométrie : figures planes

J Repasse 2 carrés en rouge, 2 losanges en vert et 1 rectangle en jaune.



16

carrés

17

losanges

18

rectangles

Mesure: l'heure

K



.. .. h



.. .. h



.. .. h



.. .. h

19

heure 1

20

heure 2

Mesure: longueur

L Trace un segment [AB] de 5 cm

21

longueur 1

Trace un segment [CD] de 3 cm et 2 mm

22

longueur 2

547

638

360

499

871

192

609

274