

Prénom :

Date :

1 Ecris les résultats des problèmes que te dicte la maîtresse.

Problèmes dictés

a

b

Problèmes

Tous ces cubes sont pour Arthur et Zoé. Ils doivent en avoir le même nombre.

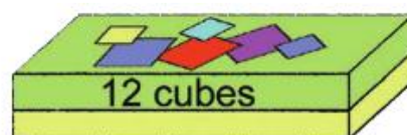
Combien chacun aura-t-il de cubes ?



Arthur aura cubes.
Zoé aura cubes.

Tous ces cubes sont pour Arthur et Zoé. Ils doivent en avoir le même nombre.

Combien chacun aura-t-il de cubes ?



Arthur aura cubes.
Zoé aura cubes.

Tableau des nombres

4 Ecris les nombres dans les cases vertes.

0	1	2		4	5	6		8	9
				14	15	16	17	18	19
				24					
				34					
				44					
50	51	52	53	54					
				74			77		79
80				84	85				89
		92		94	95	96	97		99

5 Ecris ces nombres à leur place dans le tableau.

Prénom :

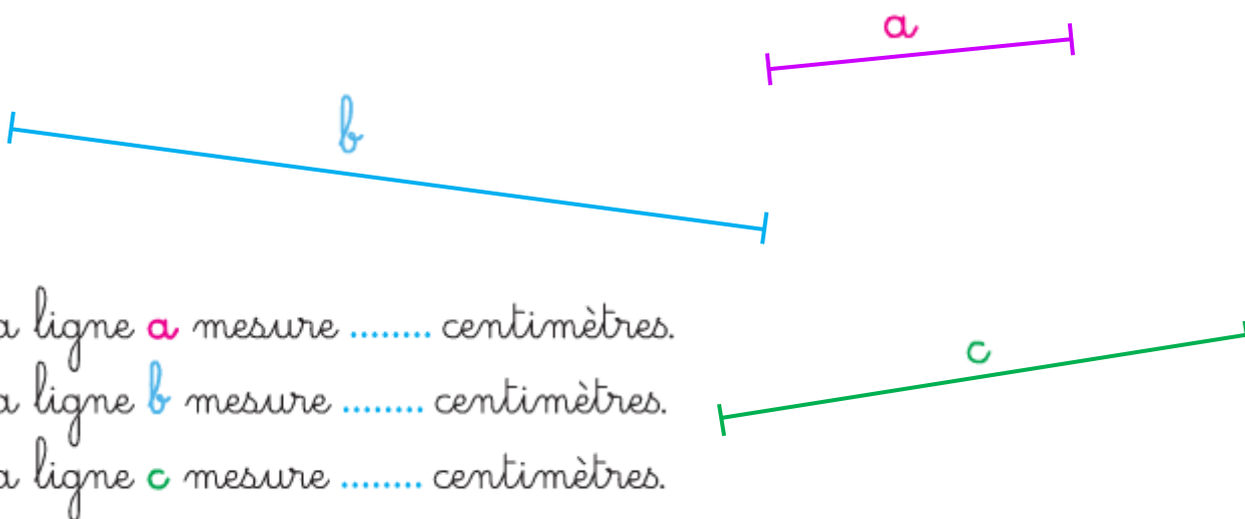
Date :

1 **Ecris** le résultat des calculs que te dicte la maîtresse.

Calculs dictés

a b c d e f 2 **Pour cet exercice, utilise la règle à mesurer** Mesurer des longueurs

Ecris la longueur de chaque ligne.

3 **Complète** les additions.

Calculs sur les dizaines

$30 + 30 = \dots\dots\dots$	$20 + 40 = \dots\dots\dots$	$30 + 60 = \dots\dots\dots$
$10 + 30 + 10 = \dots\dots\dots$	$20 + 20 + 20 = \dots\dots\dots$	$30 + 40 + 10 = \dots\dots\dots$

4 **Colorie** les cartes que chacun doit choisir pour atteindre la cible.

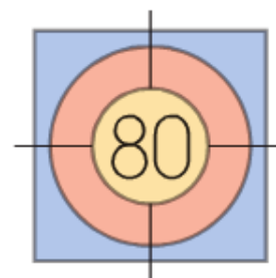
10	10	40	20
----	----	----	----



40	30	30	10
----	----	----	----



40	20	10	20
----	----	----	----



Prénom :

Date :

1

Ecris le résultat des calculs que te dicte la maîtresse.

Calculs dictés

a b c d e f

2

Colorie les cartes que chacun doit choisir pour atteindre la cible.

Décomposer des nombres



4

2

5

7

5



2

4

3

4

5



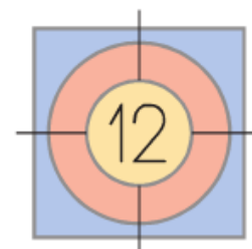
1

2

3

4

6



3

Complète les additions.

Calculs sur les dizaines

$60 = 10 + 30 + \dots\dots\dots$

$90 = 30 + 30 + \dots\dots\dots$

$60 = 40 + 10 + \dots\dots\dots$

$80 = 40 + \dots\dots\dots + 20$

$70 = 10 + \dots\dots\dots + 10 + 10$

$70 = 30 + \dots\dots\dots + 10$

4

Entoure les billets qu'il faut pour réaliser la somme d'argent indiquée.



Prénom :

Date :

1 Ecris le résultat du problème que te dicte la maitresse.

Problèmes dictés



Dans cette boîte, il y avait douze craies.

2 Ecris combien la maitresse en a déjà utilisé.

La maitresse a utilisé craies.

Problèmes



Sur une boîte de craies, Arthur lit : « 15 craies ».

Il ouvre la boîte et il compte les craies.

Il n'y a plus que 5 craies dans la boîte.

3 Ecris combien de craies ont déjà été utilisées.

..... craies ont déjà été utilisées.

4 Relie les deux écritures du même nombre.

Écriture des nombres

29

trente

53

cinquante-trois

38

vingt-neuf

30

trente-huit

5 Complète.

exemple

quinze : 15

quarante-quatre :

cinquante et un :

trente-cinq :

57 :

40 :

48 :

53 :

Prénom :

Date :

1

Ecris le résultat des calculs que te dicte la maîtresse.

Calculs dictés

a b c d e f

2

Colorie les cartes que chacun doit choisir pour atteindre la cible.

Décomposer des nombres



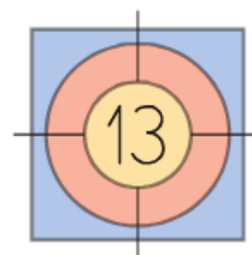
6 3 5 2 8



5 1 2 5 4



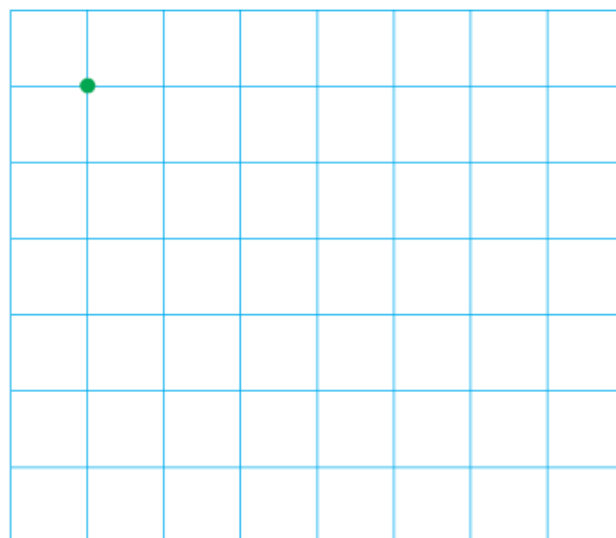
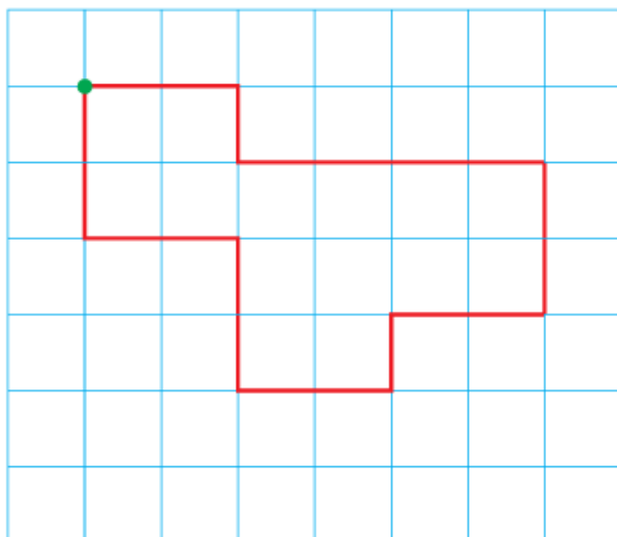
2 7 5 2 4



3

Reproduis le dessin à partir du point vert.

Dessin sur quadrillage



Prénom :

Date :

1 **Ecris** le résultat des calculs que te dicte la maitresse.

Calculs dictés

a b c d e f 2 **Colorie** les cartes que chacun doit choisir pour atteindre la cible.

Décomposer des nombres



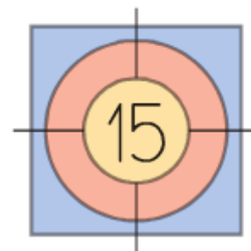
4 2 5 9 6



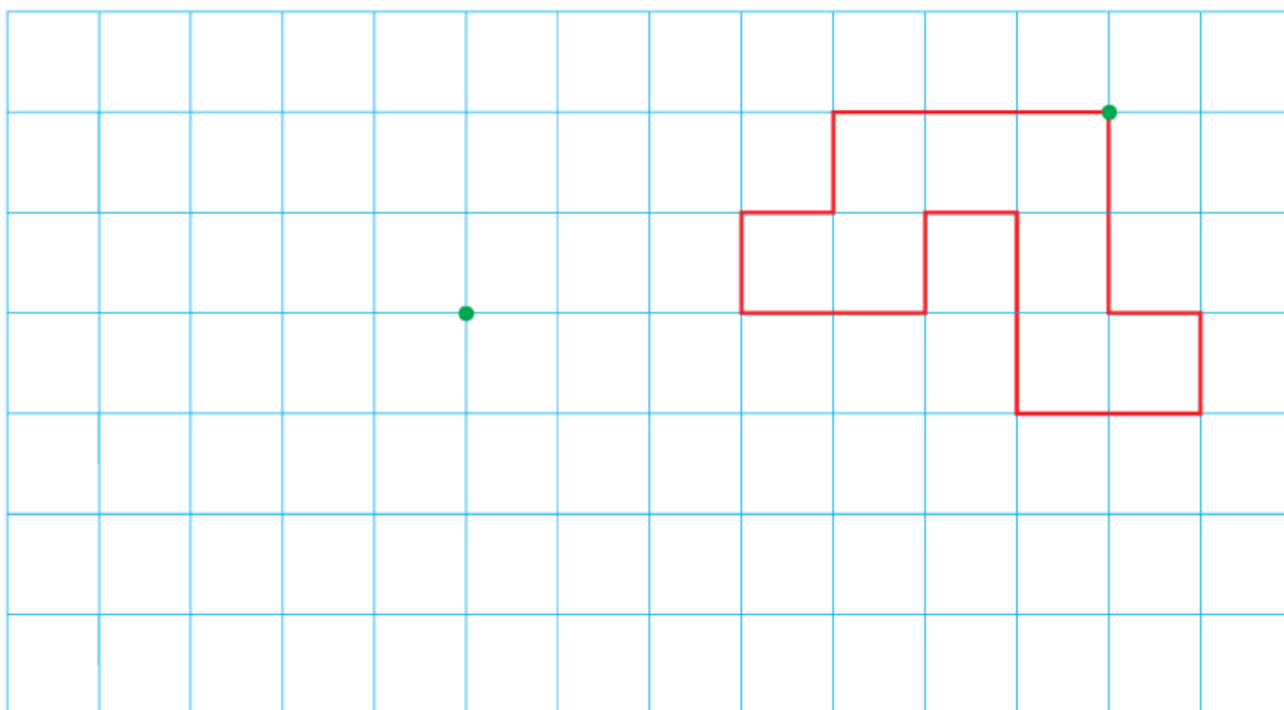
8 3 4 3 9



1 5 5 9 4

3 **Reproduis** le dessin à partir du point vert.

Dessin sur quadrillage



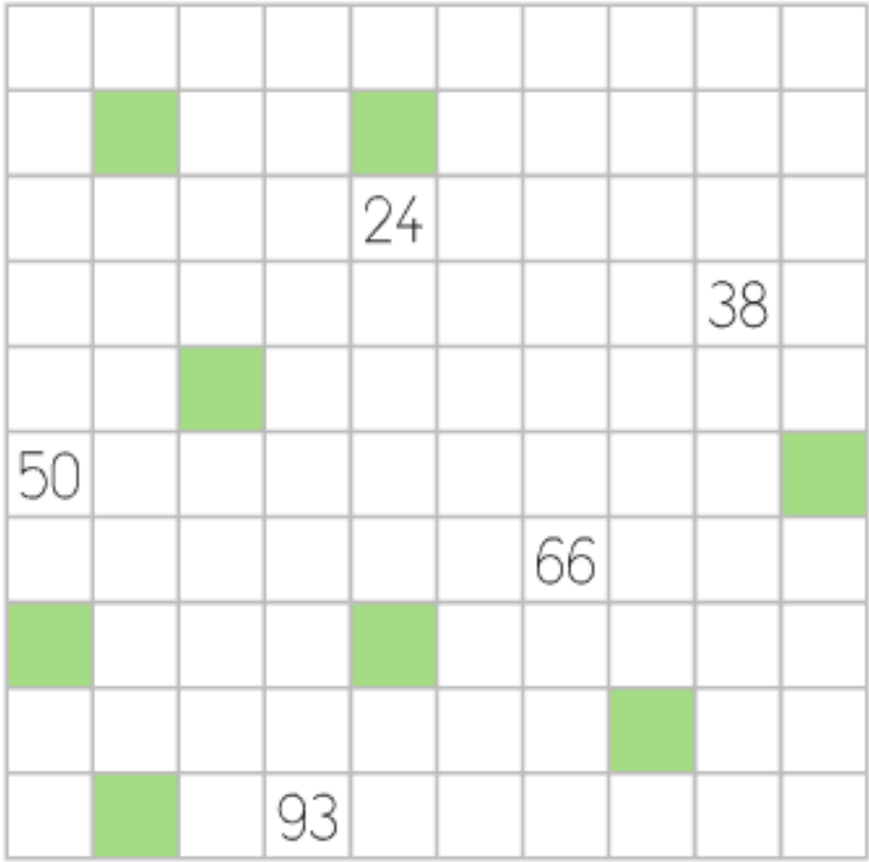
Prénom : _____ Date : _____

	A	B	C	D
Placer des nombres dans le tableau des nombres de 0 à 99.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>



1 Ecris les nombres des cases vertes. Ecris ensuite à la bonne place les nombres suivants :

7 62 99 30 55



	A	B	C	D
Additionner des dizaines entières.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>



2 Complète les additions suivantes.

20 + 30 = | 10 + 20 + 30 = | 40 + 20 + 30 =

Réaliser une somme donnée en euros (avec des billets de 10, 20 et 50 euros).

A



B



C



D



3

Entoure les billets qu'il faut pour réaliser la somme d'argent indiquée.



A



B



C



D



Reproduire un dessin sur quadrillage.

4

Reproduis le dessin à partir du point vert.

