



CP-CE1

➤ MODULE 7 ➤

SÉANCE 1

Activités ritualisées





CARTES
FLASH

trois quatre
cinq un
deux

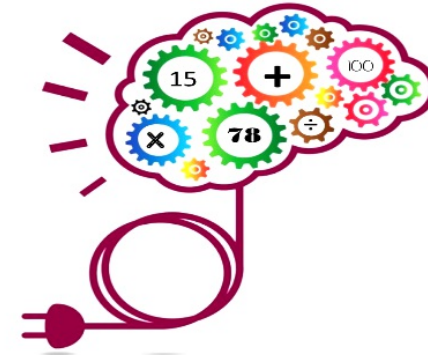


dictée
de
nombres



Compter de 5 en 5

calcul mental



Compléments à 5

$$0 + \dots =$$

$$1 + \dots =$$

$$2 + \dots =$$

$$3 + \dots =$$

$$4 + \dots =$$

$$5 + \dots =$$

additions

$$1 + 5 =$$

$$2 + 6 =$$

$$1 + 8 =$$

Trouver 17 avec :



5-6-4-3-2

additions

$$14 + 15 =$$

$$15 + 16 =$$





ATELIER 1

Les cartons nombres



1	1	1
2	2	2
3	3	3
4	4	4
5	5	5

ATELIER 3

Compléter les bandes numériques :

2		5		9
11		14		17
20		23		26



5 euros
8 euros
2 fois plus



ATELIER 2

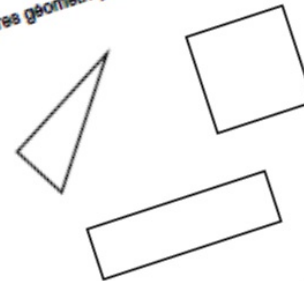
Dénombrément



<p>Fiche 1</p>	<p>Fiche 2</p>
<p>Fiche 3</p>	<p>Fiche 4</p>

ATELIER 4

Figures géométriques



sommets
côtés



Jeu des coccinelles

CE1

ATELIER 1

Le nombre 100



Partie 1 :

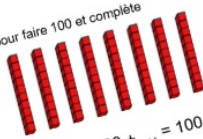
- 100 = ... paquets de 10
- 100 = ... dizaines
- 100 = ... unités

Partie 2 :

Dessine les dizaines qui manquent pour faire 100 et complète



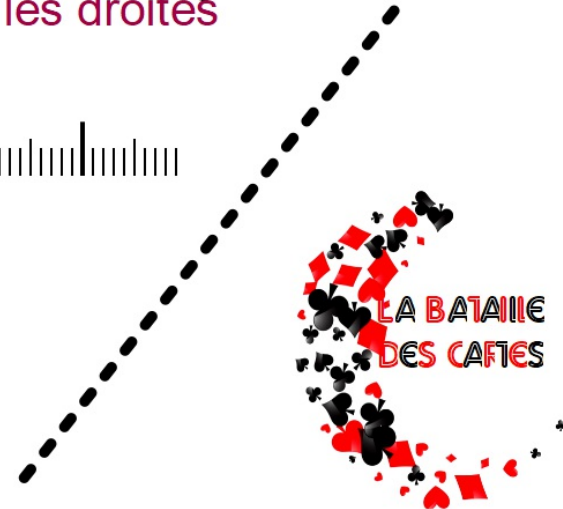
$60 + \dots = 100$



$80 + \dots = 100$

ATELIER 3

Compléter les droites graduées

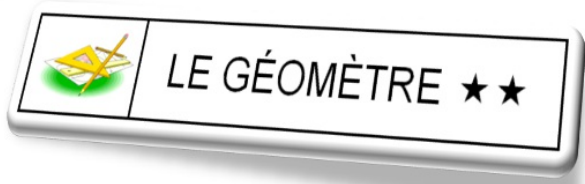


LA BATAILLE
DES CARTES

ATELIER 2

Exercices numération

centaine	dizaine	unité
C	D	U



ATELIER 4

Leçon additon posée

Leçon 4 : L'addition posée

Je sais poser et calculer une addition

$$\begin{array}{r} 78 \\ + 24 \\ \hline \end{array}$$

J'ajoute d'abord les unités : $8 + 4$
Cela fait $8 + 4 = 12$

$$\begin{array}{r} 1 \\ 78 \\ + 24 \\ \hline 12 \end{array}$$

La dizaine devient une retenue
Les unités sont placées sous le trait.

$$\begin{array}{r} 1 \\ 78 \\ + 24 \\ \hline 102 \end{array}$$

J'ajoute ensuite les dizaines, en comptant la retenue :
 $1 + 7 + 2 = 10$



<https://lc.cx/qKCN>



<https://lc.cx/qKCA>

Fiche ticket de caisse





CP-CE1

➤ MODULE 7 ➤

SÉANCE 2

Activités ritualisées





CARTES
FLASH

trois quatre
cinq un
deux

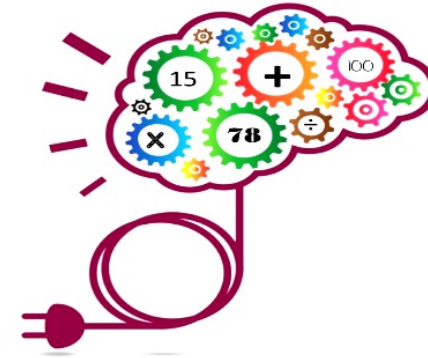


dictée
de
nombres



Compter de 5 en 5

calcul mental



Compléments à 5

$$0 + \dots =$$

$$1 + \dots =$$

$$2 + \dots =$$

$$3 + \dots =$$

$$4 + \dots =$$

$$5 + \dots =$$

additions

$$1 + 5$$

$$2 + 6$$

$$1 + 8$$

Trouver 23 avec :



9-12-5-3

additions

$$16 + 17 =$$

$$18 + 19 =$$





ATELIER 1

Les cartons nombres



1	1	1
2	2	2
3	3	3
4	4	4
5	5	5

ATELIER 3

Compléter les bandes numériques :

2		5		9
11		14		17
20		23		26



5 euros
8 euros
2 fois plus



ATELIER 2

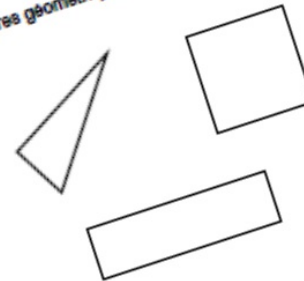
Dénombrément



<p>Fiche 1</p>	<p>Fiche 2</p>
<p>Fiche 3</p>	<p>Fiche 4</p>

ATELIER 4

Figures géométriques



sommets
côtés



Jeu des coccinelles

CE1

ATELIER 1

Le nombre 100



Partie 1 :

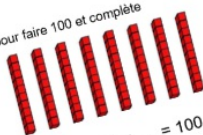
- 100 = ... paquets de 10
- 100 = ... dizaines
- 100 = ... unités

Partie 2 :

Dessine les dizaines qui manquent pour faire 100 et complète



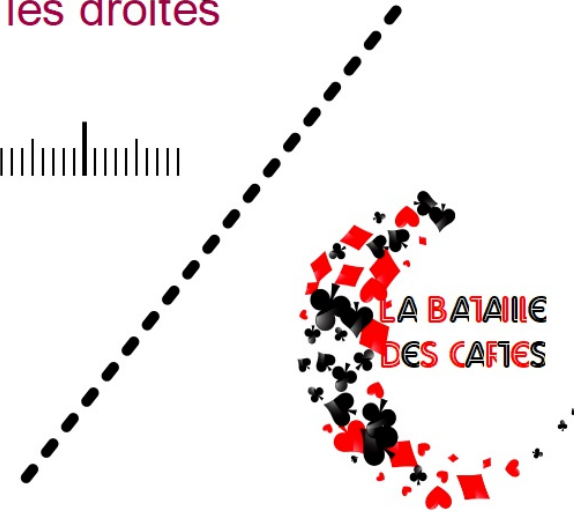
$60 + \dots = 100$



$80 + \dots = 100$

ATELIER 3

Compléter les droites graduées



LA BATAILLE
DES CARTES

ATELIER 2

Exercices numération

centaine	dizaine	unité
C	D	U



ATELIER 4

Leçon additon posée

Leçon 4 : L'addition posée

Je sais poser et calculer une addition

$$\begin{array}{r} 78 \\ + 24 \\ \hline \end{array}$$

J'ajoute d'abord les unités : $8 + 4$
Cela fait $8 + 4 = 12$

$$\begin{array}{r} 1 \\ 78 \\ + 24 \\ \hline 12 \end{array}$$

La dizaine devient une retenue
Les unités sont placées sous le trait.

$$\begin{array}{r} 1 \\ 78 \\ + 24 \\ \hline 102 \end{array}$$

J'ajoute ensuite les dizaines, en comptant la retenue :
 $1 + 7 + 2 = 10$



<https://lc.cx/qKCN>



<https://lc.cx/qKCA>

Fiche ticket de caisse





CP-CE1

➤ MODULE 7 ➤

SÉANCE 3

Activités ritualisées





CARTES
FLASH

trois quatre
cinq un
deux



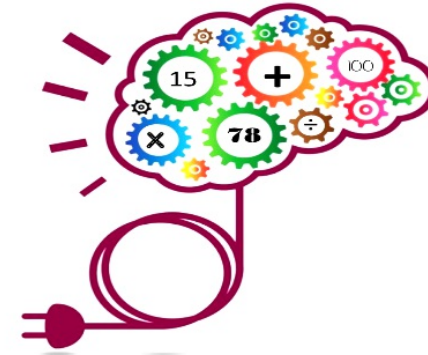
dictée
de
nombres



Compter de 10 en 10



calcul mental



Compléments à 10

$$0 + \dots =$$

$$1 + \dots =$$

$$2 + \dots =$$

$$3 + \dots =$$

$$4 + \dots =$$

$$5 + \dots =$$

Ajouter 10

$$2 + 10 =$$

$$5 + 10 =$$

$$7 + 10 =$$

$$9 + 10 =$$

$$3 + 10 =$$

Compléments à la dizaine supérieure

$$17 + \dots = 20$$

$$45 + \dots = 50$$

$$62 + \dots = 70$$

Ajouter un multiple de 10

$$120 + 30 =$$

$$155 + 20 =$$

$$171 + 10 =$$

$$139 + 40 =$$



ATELIER 1

Les cartons nombres



1	1	1
2	2	2
3	3	3
4	4	4
5	5	5

ATELIER 3

Compléter les bandes numériques :

2		5		9
11		14		17
20		23		26



5 euros
8 euros
2 fois plus



ATELIER 2

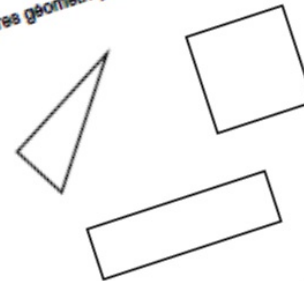
Dénombrément



<p>Fiche 1</p>	<p>Fiche 2</p>
<p>Fiche 3</p>	<p>Fiche 4</p>

ATELIER 4

Figures géométriques



sommets
côtés



Jeu des coccinelles

CE1

ATELIER 1

Le nombre 100



Partie 1 :

- 100 = ... paquets de 10
- 100 = ... dizaines
- 100 = ... unités

Partie 2 :

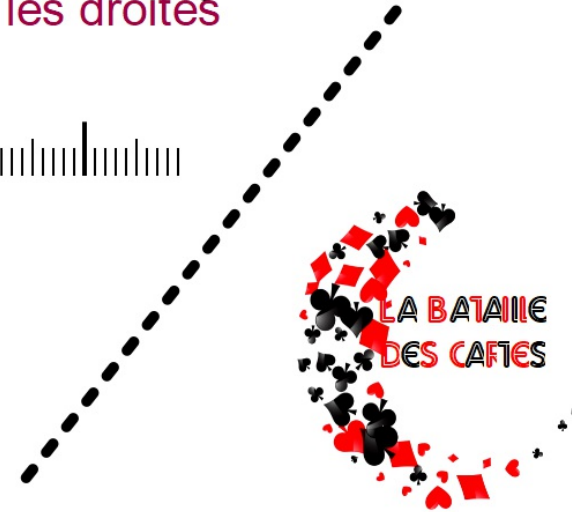
Dessine les dizaines qui manquent pour faire 100 et complète

60 + ... = 100

80 + ... = 100

ATELIER 3

Compléter les droites graduées



ATELIER 2

Exercices numération

centaine	dizaine	unité
C	D	U



ATELIER 4

Leçon additon posée

Leçon 4 : L'addition posée

Je sais poser et calculer une addition

J'ajoute d'abord les unités : 8 + 4
Cela fait 8 + 4 = 12

La dizaine devient une retenue
Les unités sont placées sous le trait.

J'ajoute ensuite les dizaines, en comptant la retenue :
1 + 7 + 2 = 10



Fiche ticket de caisse





CP-CE1

➤ MODULE 7 ➤

SÉANCE 4

Activités ritualisées





CARTES
FLASH

trois quatre
cinq un
deux



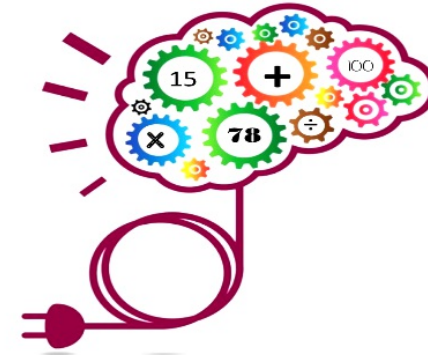
dictée
de
nombres



Compter de 10 en 10



calcul mental



Compléments à 10

$$0 + \dots =$$

$$1 + \dots =$$

$$2 + \dots =$$

$$3 + \dots =$$

$$4 + \dots =$$

$$5 + \dots =$$

Ajouter 10

$$2 + 10 =$$

$$5 + 10 =$$

$$7 + 10 =$$

$$9 + 10 =$$

$$3 + 10 =$$

Compléments à la dizaine supérieure

$$36 + \dots = 40$$

$$75 + \dots = 80$$

$$57 + \dots = 60$$

Ajouter un multiple de 10

$$144 + 50 =$$

$$100 + 60 =$$

$$189 + 10 =$$

$$137 + 30 =$$



ATELIER 1

Les cartons nombres



1	1	1
2	2	2
3	3	3
4	4	4
5	5	5

ATELIER 3

Compléter les bandes numériques :

2		5		9
11		14		17
20		23		26

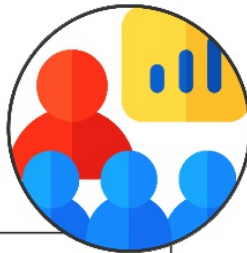


5 euros
8 euros
2 fois plus



ATELIER 2

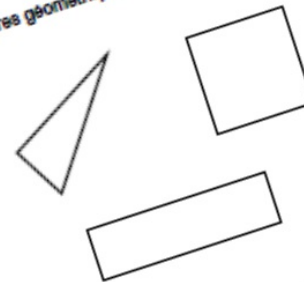
Dénombrément



<p>Fiche 1</p>	<p>Fiche 2</p>
<p>Fiche 3</p>	<p>Fiche 4</p>

ATELIER 4

Figures géométriques



sommets
côtés



Jeu des coccinelles

CE1

ATELIER 1

Le nombre 100



Partie 1 :

- 100 = ... paquets de 10
- 100 = ... dizaines
- 100 = ... unités

Partie 2 :

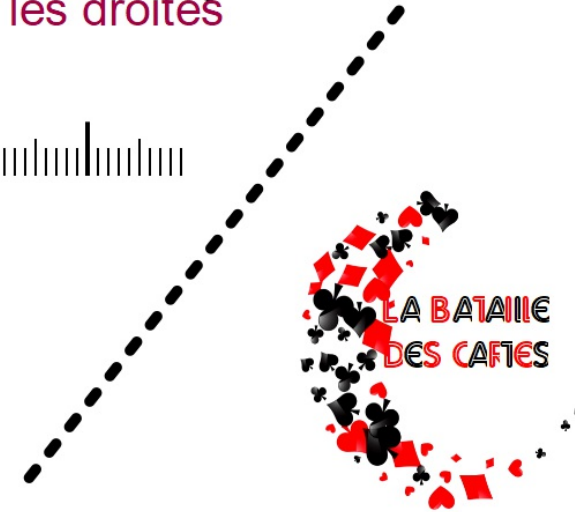
Dessine les dizaines qui manquent pour faire 100 et complète

60 + ... = 100

80 + ... = 100

ATELIER 3

Compléter les droites graduées



ATELIER 2

Exercices numération

centaine	dizaine	unité
C	D	U



ATELIER 4

Leçon additon posée

Leçon 4 : L'addition posée

Je sais poser et calculer une addition

$$\begin{array}{r} 78 \\ + 24 \\ \hline \end{array}$$

J'ajoute d'abord les unités : 8 + 4
Cela fait 8 + 4 = 12

$$\begin{array}{r} 1 \\ 78 \\ + 24 \\ \hline 12 \end{array}$$

La dizaine devient une retenue
Les unités sont placées sous le trait.

$$\begin{array}{r} 1 \\ 78 \\ + 24 \\ \hline 102 \end{array}$$

J'ajoute ensuite les dizaines, en comptant la retenue :
1 + 7 + 2 = 10

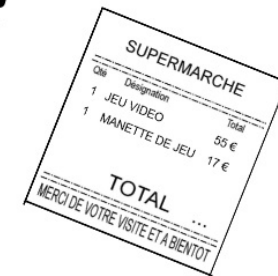


<https://lc.cx/qKCN>



<https://lc.cx/qKCA>

Fiche ticket de caisse





CP-CE1

➤ MODULE 7 ➤

SÉANCE 5

Activités ritualisées





FICHE SUR LES GRANDEURS

Complète grâce aux images :

Pour peser mes légumes, j'utilise




Pour savoir l'heure, j'utilise

Pour mesurer la longueur d'un voyage, j'utilise



Résolution de problèmes







Rallye Maths CP

Manche 1

Pour chaque exercice, vous gagnez 5 points si la réponse est juste et 5 points en plus si elle est bien expliquée ! Si la réponse n'est pas juste, l'exercice ne rapporte aucun point. Mais il faudra choisir 3 exercices !



Rallye Maths CE1

Manche 1

Pour chaque exercice, vous gagnez 5 points si la réponse est juste et 5 points en plus si elle est bien expliquée ! Si la réponse n'est pas juste, l'exercice ne rapporte aucun point. Mais il faudra choisir 3 exercices !



CP-CE1

➤ MODULE 7 ◀

SÉANCE 6



Régulation





CP-CE1

➤ MODULE 7 ➤

SÉANCE 7

Activités ritualisées





CARTES FLASH

trois

quatre

cinq

deux un



68-101-113

UN

HUIT

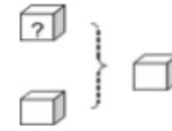
TREIZE

SOIXANTE

CENT

Résolution de problèmes





L'entraîneur distribue 36 balles de tennis aux joueuses. Chacune reçoit 9 balles. Combien y a-t-il de joueuses?

1

Si j'achète 2 kg de pommes et 4 kg de poires, combien de kilos de fruits j'ai dans mon panier ?

2

Si j'achète 3 kg de courgettes et 3 kg de poivrons, combien de kilos de légumes j'ai dans mon panier ?

RÉALISATION DE L'AFFICHAGE

? PROBLEMES CE1 (1)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----

11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

21	22	23	24	25
----	----	----	----	----





MESURES



Jeu des coccinelles

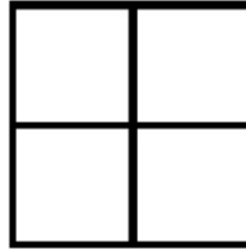


Comparator



Exercice :

Combien vois-tu de carrés ? Repasse-les en couleur.

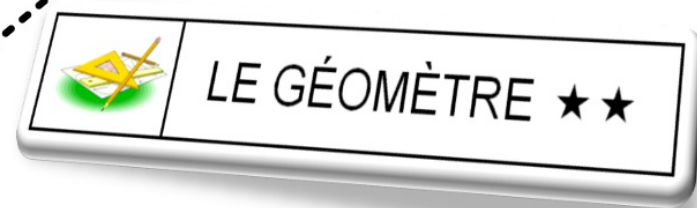
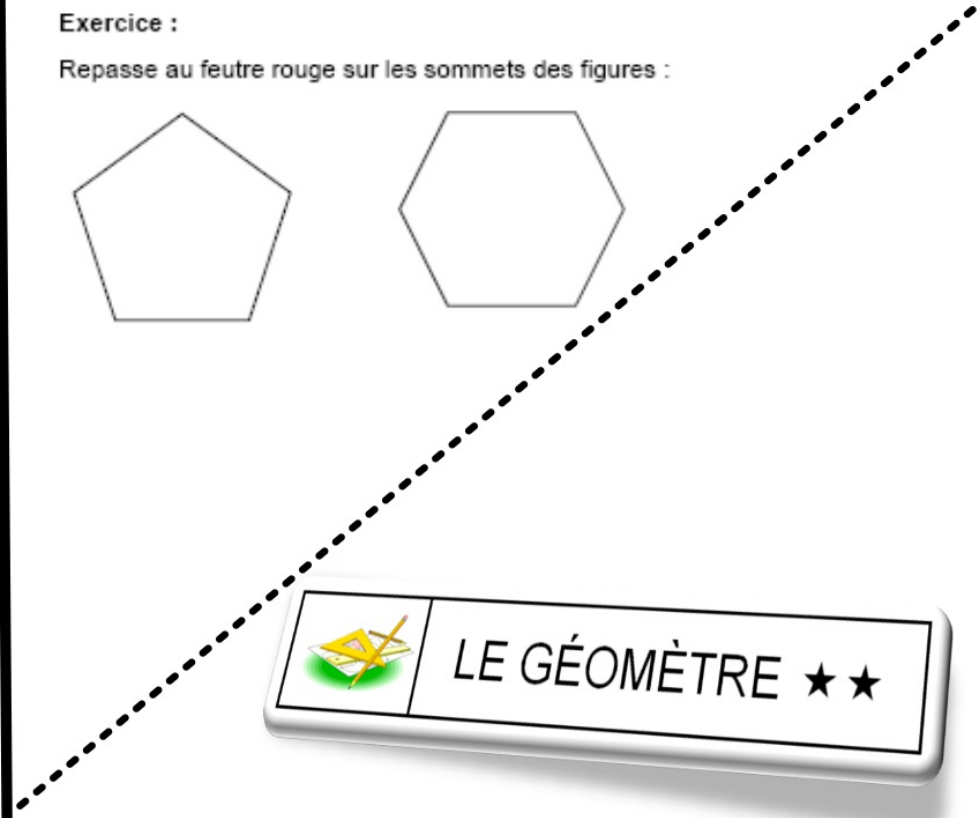
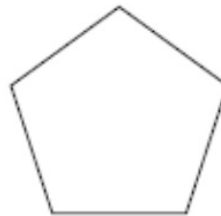


Exercice :

Sur ton cahier, trace un carré dont la mesure du côté fait 5 carreaux.

Exercice :

Repasse au feutre rouge sur les sommets des figures :





CP-CE1

➤ MODULE 7 ➤

FIN