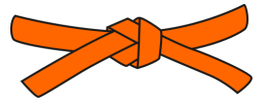
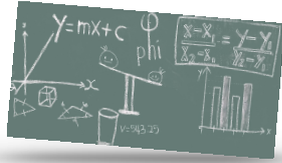


Mon carnet de problèmes



NIVEAU 3

1

2

3

4

5

6

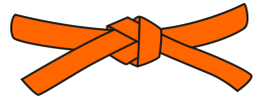
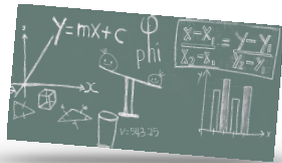
7

8

9

10

Mon carnet de problèmes



NIVEAU 3

1

2

3

4

5

6

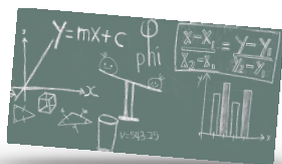
7

8

9

10

Mon carnet de problèmes



NIVEAU 3

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

1

Léon a dans sa ferme 45 poules et 30 vaches.

Combien d'animaux a-t-il en tout ?

1

Léon a dans sa ferme 45 poules et 30 vaches.

Combien d'animaux a-t-il en tout ?

1

Léon a dans sa ferme 45 poules et 30 vaches.

Combien d'animaux a-t-il en tout ?

2

Pour son goûter d'anniversaire, Simon achète 4 tartes aux pommes.
Chaque tarte coute 20 euros.

Quelle somme d'argent dépense-t-il en tout ?

2

Pour son goûter d'anniversaire, Simon achète 4 tartes aux pommes.
Chaque tarte coute 20 euros.

Quelle somme d'argent dépense-t-il en tout ?

2

Pour son goûter d'anniversaire, Simon achète 4 tartes aux pommes.
Chaque tarte coute 20 euros.

Quelle somme d'argent dépense-t-il en tout ?

3

Daniel est venu ce matin à l'école avec 50 cartes.
Il en perd 20 pendant la récréation.

Combien de cartes lui reste-t-il ?

3

Daniel est venu ce matin à l'école avec 50 cartes.
Il en perd 20 pendant la récréation.

Combien de cartes lui reste-t-il ?

3

Daniel est venu ce matin à l'école avec 50 cartes.
Il en perd 20 pendant la récréation.

Combien de cartes lui reste-t-il ?

4

Aujourd'hui, la directrice fête sa 20^{ème} année dans l'école.
Elle a 50 ans.

Quel âge avait-elle quand elle est arrivée dans l'école ?

<hr/>	

4

Aujourd'hui, la directrice fête sa 20^{ème} année dans l'école.
Elle a 50 ans.

Quel âge avait-elle quand elle est arrivée dans l'école ?

<hr/>	

4

Aujourd'hui, la directrice fête sa 20^{ème} année dans l'école.
Elle a 50 ans.

Quel âge avait-elle quand elle est arrivée dans l'école ?

<hr/>	

5

Maëva, Louise et Axel ont cueilli 60 fraises dans le potager de leur grand-père. Ils décident ensuite de se les partager de façon équitable.

Combien de fraises chacun aura-t-il ?

5

Maëva, Louise et Axel ont cueilli 60 fraises dans le potager de leur grand-père. Ils décident ensuite de se les partager de façon équitable.

Combien de fraises chacun aura-t-il ?

5

Maëva, Louise et Axel ont cueilli 60 fraises dans le potager de leur grand-père. Ils décident ensuite de se les partager de façon équitable.

Combien de fraises chacun aura-t-il ?

6

Jean a 75 ans. Il a 60 ans de plus que son petit fils Lucas.

Quel âge a Lucas ?

6

Jean a 75 ans. Il a 60 ans de plus que son petit fils Lucas.

Quel âge a Lucas ?

6

Jean a 75 ans. Il a 60 ans de plus que son petit fils Lucas.

Quel âge a Lucas ?

7

Samuel a déjà lu 50 pages de son livre. Celui-ci en comporte 85.

Combien de pages lui reste-t-il à lire ?

7

Samuel a déjà lu 50 pages de son livre. Celui-ci en comporte 85.

Combien de pages lui reste-t-il à lire ?

7

Samuel a déjà lu 50 pages de son livre. Celui-ci en comporte 85.

Combien de pages lui reste-t-il à lire ?

8

Un plateau de jeu d'échecs est composé de 8 rangées comportant chacune 8 cases.

Combien de cases y a-t-il en tout ?

8

Un plateau de jeu d'échecs est composé de 8 rangées comportant chacune 8 cases.

Combien de cases y a-t-il en tout ?

8

Un plateau de jeu d'échecs est composé de 8 rangées comportant chacune 8 cases.

Combien de cases y a-t-il en tout ?

9

La petite salle du cinéma peut accueillir 90 personnes.
Ce soir 65 personnes assistent à la séance.

Combien de places sont inoccupées ?

9

La petite salle du cinéma peut accueillir 90 personnes.
Ce soir 65 personnes assistent à la séance.

Combien de places sont inoccupées ?

9

La petite salle du cinéma peut accueillir 90 personnes.
Ce soir 65 personnes assistent à la séance.

Combien de places sont inoccupées ?

10

Mathilde dépose un chèque de 80 euros à la banque.

Combien de billets de 20 euros peut-elle obtenir en échange ?

<hr/>	

10

Mathilde dépose un chèque de 80 euros à la banque.

Combien de billets de 20 euros peut-elle obtenir en échange ?

<hr/>	

10

Mathilde dépose un chèque de 80 euros à la banque.

Combien de billets de 20 euros peut-elle obtenir en échange ?

<hr/>	