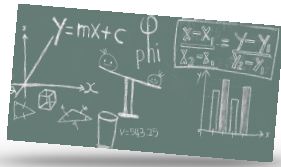


Mon carnet de problèmes



NIVEAU 4

1

2

3

4

5

6

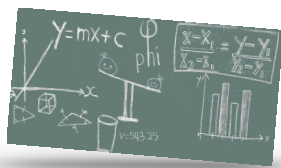
7

8

9

10

Mon carnet de problèmes



NIVEAU 4

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

Mon carnet de problèmes



NIVEAU 4

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

1

Au bar de la plage, Maya a servi aujourd'hui 50 verres de jus d'orange, 20 verres de jus d'ananas et 20 verres de jus de goyave.

Combien de verres de jus a-t-elle servis en tout ?

1

Au bar de la plage, Maya a servi aujourd'hui 50 verres de jus d'orange, 24 verres de jus d'ananas et 23 verres de jus de goyave.

Combien de verres de jus a-t-elle servis en tout ?

1

Au bar de la plage, Maya a servi aujourd'hui 50 verres de jus d'orange, 24 verres de jus d'ananas et 23 verres de jus de goyave.

Combien de verres de jus a-t-elle servis en tout ?

2

Louissette achète 4 robes coutant chacune 20 euros ainsi qu'un chapeau coutant 15 euros.

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

2

Louissette achète 4 robes coutant chacune 20 euros ainsi qu'un chapeau coutant 15 euros.

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

2

Louissette achète 4 robes coutant chacune 20 euros ainsi qu'un chapeau coutant 15 euros.

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

3

Daniel est venu ce matin à l'école avec 50 cartes. Il en perd 20 pendant la récréation du matin et 10 pendant la récréation de l'après-midi.

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 du matin et 10 pendant la récréation de l'après-midi.

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 du matin et 10 pendant la récréation de l'après-midi.

Combien de cartes lui reste-t-il ?

4

Ce soir, Mathilde n'a plus que 24 litres dans sa réserve d'eau.
Cet après-midi, elle a utilisé 32 litres pour l'arrosage de son potager et 13 litres pour abreuver ses animaux.

Combien de litres y avait-il dans sa réserve ce matin ?

4

Ce soir, Mathilde n'a plus que 24 litres dans sa réserve d'eau.
Cet après-midi, elle a utilisé 32 litres pour l'arrosage de son potager et 13 litres pour abreuver ses animaux.

Combien de litres y avait-il dans sa réserve ce matin ?

4

Ce soir, Mathilde n'a plus que 24 litres dans sa réserve d'eau.
Cet après-midi, elle a utilisé 32 litres pour l'arrosage de son potager et 13 litres pour abreuver ses animaux.

Combien de litres y avait-il dans sa réserve ce matin ?

5

Mathieu, Julie et Théo ont ramassé 36 noix dans le jardin.
Ils se les partagent de façon équitable.
Mathieu avait encore 5 noix dans sa réserve de l'année passée.
Combien de noix Mathieu a-t-il en tout maintenant ?

5

Mathieu, Julie et Théo ont ramassé 36 noix dans le jardin.
Ils se les partagent de façon équitable.
Mathieu avait encore 5 noix dans sa réserve de l'année passée.
Combien de noix Mathieu a-t-il en tout maintenant ?

5

Mathieu, Julie et Théo ont ramassé 36 noix dans le jardin.
Ils se les partagent de façon équitable.
Mathieu avait encore 5 noix dans sa réserve de l'année passée.
Combien de noix Mathieu a-t-il en tout maintenant ?

6

Lors d'une course d'endurance, Anna a parcouru 23 km.
Elle a parcouru 12 km de plus que Maxime.
Maxime a parcouru 15 km de moins que Youssef.
Combien de km Youssef a-t-il parcourus ?

6

Lors d'une course d'endurance, Anna a parcouru 23 km.
Elle a parcouru 12 km de plus que Maxime.
Maxime a parcouru 15 km de moins que Youssef.
Combien de km Youssef a-t-il parcourus ?

6

Lors d'une course d'endurance, Anna a parcouru 23 km.
Elle a parcouru 12 km de plus que Maxime.
Maxime a parcouru 15 km de moins que Youssef.
Combien de km Youssef a-t-il parcourus ?

7

Alfred le pâtissier a vendu 85 tartes aujourd'hui.
Il en vend trois sortes : aux pommes, aux abricots et aux prunes.
Il a vendu 40 tartes aux pommes et 25 tartes aux abricots.
Combien de tartes aux prunes ont été vendues aujourd'hui ?

7

Alfred le pâtissier a vendu 85 tartes aujourd'hui.
Il en vend trois sortes : aux pommes, aux abricots et aux prunes.
Il a vendu 40 tartes aux pommes et 25 tartes aux abricots.
Combien de tartes aux prunes ont été vendues aujourd'hui ?

7

Alfred le pâtissier a vendu 85 tartes aujourd'hui.
Il en vend trois sortes : aux pommes, aux abricots et aux prunes.
Il a vendu 40 tartes aux pommes et 25 tartes aux abricots.
Combien de tartes aux prunes ont été vendues aujourd'hui ?

8

Pour le défilé, le régiment d'infanterie a formé 4 rangées de 10 soldats. Une cinquième rangée comporte 12 soldats.

Combien de soldats sont présents en tout pour ce défilé ?

8

Pour le défilé, le régiment d'infanterie a formé 4 rangées de 10 soldats. Une cinquième rangée comporte 12 soldats.

Combien de soldats sont présents en tout pour ce défilé ?

8

Pour le défilé, le régiment d'infanterie a formé 4 rangées de 10 soldats. Une cinquième rangée comporte 12 soldats.

Combien de soldats sont présents en tout pour ce défilé ?

9

98 personnes sont inscrites sur la liste électorale du village.
50 personnes ont voté ce matin et 32 personnes cet après-midi.

Combien de personnes n'ont pas voté ?

9

98 personnes sont inscrites sur la liste électorale du village.
50 personnes ont voté ce matin et 32 personnes cet après-midi.

Combien de personnes n'ont pas voté ?

9

98 personnes sont inscrites sur la liste électorale du village.
50 personnes ont voté ce matin et 32 personnes cet après-midi.

Combien de personnes n'ont pas voté ?

10

Soraya a 65 euros. À la librairie, elle souhaite acheter les livres d'une collection qu'elle adore. Chaque ouvrage coute 20 euros.

Combien de livres peut-elle acheter ?

Combien d'argent lui restera-t-il ?

10

Soraya a 65 euros. À la librairie, elle souhaite acheter les livres d'une collection qu'elle adore. Chaque ouvrage coute 20 euros.

Combien de livres peut-elle acheter ?

Combien d'argent lui restera-t-il ?

10

Soraya a 65 euros. À la librairie, elle souhaite acheter les livres d'une collection qu'elle adore. Chaque ouvrage coute 20 euros.

Combien de livres peut-elle acheter ?

Combien d'argent lui restera-t-il ?