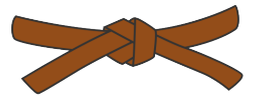
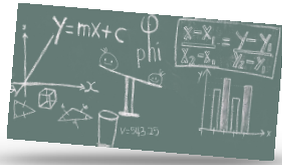


Mon carnet de problèmes



NIVEAU 6

1

2

3

4

5

6

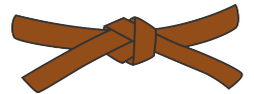
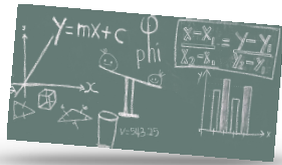
7

8

9

10

Mon carnet de problèmes



NIVEAU 6

1

2

3

4

5

6

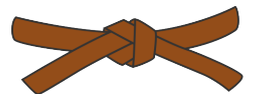
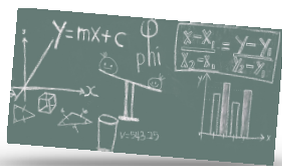
7

8

9

10

Mon carnet de problèmes



NIVEAU 6

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

1

Dans l'école du village, il y a 24 CP, 28 CE1 et 26 CE2.

Combien d'élèves y a-t-il en tout ?

1

Dans l'école du village, il y a 24 CP, 28 CE1 et 26 CE2.

Combien d'élèves y a-t-il en tout ?

1

Dans l'école du village, il y a 24 CP, 28 CE1 et 26 CE2.

Combien d'élèves y a-t-il en tout ?

2

Hector transporte dans son camion 3 caisses pesant chacune 15 kg et 3 sacs pesant chacun 16 kg.

Combien de kg transporte-t-il en tout ?

2

Hector transporte dans son camion 3 caisses pesant chacune 15 kg et 3 sacs pesant chacun 16 kg.

Combien de kg transporte-t-il en tout ?

2

Hector transporte dans son camion 3 caisses pesant chacune 15 kg et 3 sacs pesant chacun 16 kg.

Combien de kg transporte-t-il en tout ?

3

Timéo est parti faire les commissions en ville avec 90 euros en poche. Il a dépensé 45 euros chez l'épicier et 28 euros chez le poissonnier.

Combien lui reste-t-il ?

3

Timéo est parti faire les commissions en ville avec 90 euros en poche. Il a dépensé 45 euros chez l'épicier et 28 euros chez le poissonnier.

Combien lui reste-t-il ?

3

Timéo est parti faire les commissions en ville avec 90 euros en poche. Il a dépensé 45 euros chez l'épicier et 28 euros chez le poissonnier.

Combien lui reste-t-il ?

4

Après la fête de l'école, il reste 15 biscuits au chocolat et 18 biscuits à la vanille.

65 biscuits ont été dévorés pendant les festivités.

Combien de biscuits avaient été préparés pour la fête ?

4

Après la fête de l'école, il reste 15 biscuits au chocolat et 18 biscuits à la vanille.

65 biscuits ont été dévorés pendant les festivités.

Combien de biscuits avaient été préparés pour la fête ?

4

Après la fête de l'école, il reste 15 biscuits au chocolat et 18 biscuits à la vanille.

65 biscuits ont été dévorés pendant les festivités.

Combien de biscuits avaient été préparés pour la fête ?

5

Aurélie, Laëtitia et Sandrine ont gagné 72 euros en tout en vendant des pommes au marché. Elles se partagent cet argent de façon équitable. Aurélie possédait déjà 26 euros dans sa tirelire.

Quelle somme Aurélie possède-t-elle maintenant ?

5

Aurélie, Laëtitia et Sandrine ont gagné 72 euros en tout en vendant des pommes au marché. Elles se partagent cet argent de façon équitable. Aurélie possédait déjà 26 euros dans sa tirelire.

Quelle somme Aurélie possède-t-elle maintenant ?

5

Aurélie, Laëtitia et Sandrine ont gagné 72 euros en tout en vendant des pommes au marché. Elles se partagent cet argent de façon équitable. Aurélie possédait déjà 26 euros dans sa tirelire.

Quelle somme Aurélie possède-t-elle maintenant ?

6

Raphaël a 72 euros. Il a 38 euros de plus que Lucas.
Lucas a 48 euros de moins que Lucie.

Quelle somme a Lucie ?

6

Raphaël a 72 euros. Il a 38 euros de plus que Lucas.
Lucas a 48 euros de moins que Lucie.

Quelle somme a Lucie ?

6

Raphaël a 72 euros. Il a 38 euros de plus que Lucas.
Lucas a 48 euros de moins que Lucie.

Quelle somme a Lucie ?

7

Albert le boulanger doit préparer 72 galettes pour le repas festif du club des retraités. Il en a déjà préparé 28 ce matin, puis 26 cet après-midi.

Combien de galettes lui reste-t-il à préparer ?

7

Albert le boulanger doit préparer 72 galettes pour le repas festif du club des retraités. Il en a déjà préparé 28 ce matin, puis 26 cet après-midi.

Combien de galettes lui reste-t-il à préparer ?

7

Albert le boulanger doit préparer 72 galettes pour le repas festif du club des retraités. Il en a déjà préparé 28 ce matin, puis 26 cet après-midi.

Combien de galettes lui reste-t-il à préparer ?

8

Dans son verger, Martin a planté 3 rangs de 12 pommiers et 4 rangs de 15 poiriers.

Combien d'arbres a-t-il plantés en tout ?

8

Dans son verger, Martin a planté 3 rangs de 12 pommiers et 4 rangs de 15 poiriers.

Combien d'arbres a-t-il plantés en tout ?

8

Dans son verger, Martin a planté 3 rangs de 12 pommiers et 4 rangs de 15 poiriers.

Combien d'arbres a-t-il plantés en tout ?

9

Pour le concert du groupe « Rock à Roulettes », 92 places ont été mises en vente. 59 places ont été vendues dès ce matin. 15 places ont été vendues en début d'après-midi.

Combien de places reste-t-il ?

9

Pour le concert du groupe « Rock à Roulettes », 92 places ont été mises en vente. 59 places ont été vendues dès ce matin. 15 places ont été vendues en début d'après-midi.

Combien de places reste-t-il ?

9

Pour le concert du groupe « Rock à Roulettes », 92 places ont été mises en vente. 59 places ont été vendues dès ce matin. 15 places ont été vendues en début d'après-midi.

Combien de places reste-t-il ?

10

86 enfants sont réunis pour les rencontres sportives inter-écoles.
Ils doivent être répartis en équipes de 21 élèves.

Combien d'équipes vont pouvoir être faites ?

Combien d'élèves y aura-t-il en trop ?

10

86 enfants sont réunis pour les rencontres sportives inter-écoles.
Ils doivent être répartis en équipes de 21 élèves.

Combien d'équipes vont pouvoir être faites ?

Combien d'élèves y aura-t-il en trop ?

10

86 enfants sont réunis pour les rencontres sportives inter-écoles.
Ils doivent être répartis en équipes de 21 élèves.

Combien d'équipes vont pouvoir être faites ?

Combien d'élèves y aura-t-il en trop ?