

Retrouve le résultat :

Je le double 50.

Je suis la moitié de 20.

Je suis le double de 25.

Je suis la moitié de 30.

Je suis le double de 15.

Je suis la moitié de 10.

1 ★

5

100

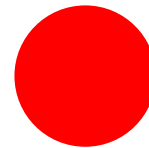
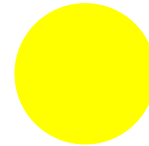
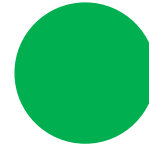
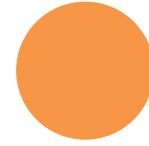
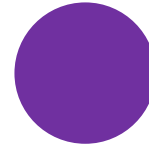
10

50

15

30

Connaitre et utiliser des expressions telles que : double, moitié d'un nombre entier.



CE2



Retrouve le résultat :

Pauline a mangé 14 bonbons.
Laura en a mangé *deux fois moins*.
Combien Laura a-t-elle mangé de bonbons ?

Joshua a 10 ans. Sa sœur a le double de son âge.
Quel âge a-t-elle?

Cindy s'est fait un collier. Elle a pris 5 perles vertes et le double de perles jaunes.
Combien de perles a-t-elle prises?

Macro a 26 billes, Théo en a la moitié.
Combien Théo a-t-il de billes?

Benjamin a 18 euros, Macro en a le double.
Combien Macro a-t-il d'euros?

Stephan a 48 timbres de Hongrie.
Maxime en a la moitié.
Combien Maxime en a-t-il?

2 ★

10

36

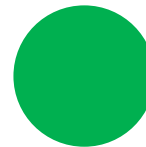
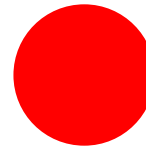
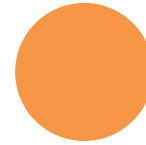
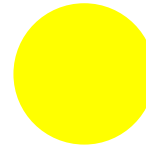
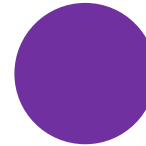
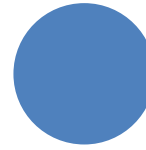
7

24

20

13

Connaitre et utiliser des expressions telles que : double, moitié d'un nombre entier.



★ ★
CE2

Retrouve le résultat :

La moitié de 70 :

Le double de 35 :

Le double de 40 :

La moitié de 80 :

Le double de 30 :

Le double de 45 :

3 ★

90

80

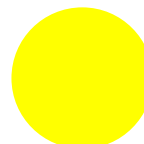
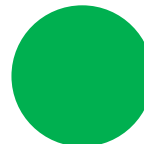
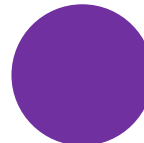
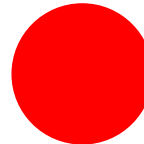
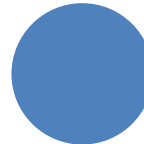
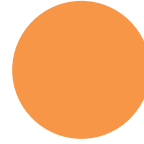
70

60

40

35

Connaitre et utiliser des expressions telles que : double, moitié d'un nombre entier.



CE2



Retrouve le résultat :

Le double de 34 :

Le double de 37 :

Le double de 28 :

Le double de 47 :

Le double de 49 :

Le double de 54 :

4★

74

68

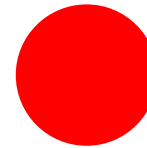
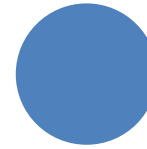
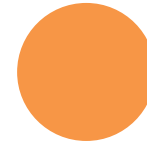
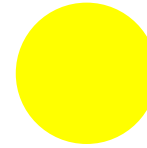
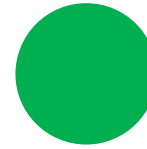
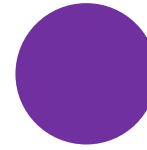
98

108

56

94

Connaître et utiliser des expressions telles que : double, moitié d'un nombre entier.



CE2



Retrouve le résultat :

48 est le double de _____

_____ est le double de 78

_____ est le double de 47

_____ est le double de 59

_____ est la moitié de 120

_____ est la moitié de 68

5 ★

156

24

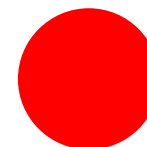
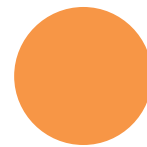
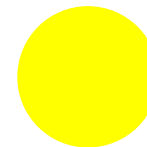
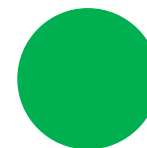
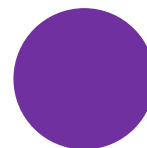
60

34

94

118

Connaitre et utiliser des expressions telles que : double, moitié d'un nombre entier.



CE2

Complète les phrases suivantes :

Quel est le triple de 7 ?

Quel est le tiers de 6 ?

Quel est le triple de 10 ?

Quel est le tiers de 18 ?

Quel est le triple de 9 ?

Quel est le tiers de 30 ?

6 ★

6

27

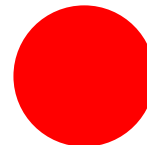
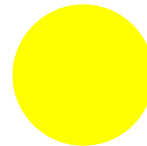
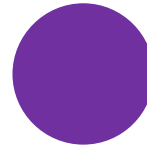
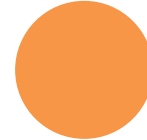
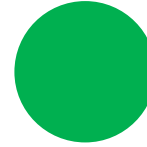
10

21

2

30

Connaître et utiliser des expressions telles que : triple, tiers d'un nombre entier.



CE2



Complète les phrases suivantes :

Le tiers de 60

Le triple de 25

Le tiers de 75

Le tiers de 12

Le tiers de 9

Le triple de 50

7 ★

25

4

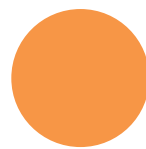
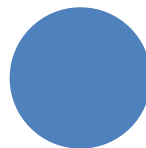
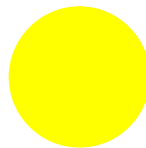
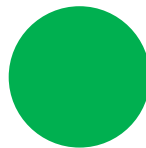
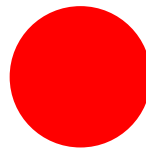
75

20

150

3

Connaitre et utiliser des expressions telles que : triple, tiers d'un nombre entier.



CE2

Complète les phrases suivantes :

Myriam possède 12 euros, son grand frère Quentin le triple.

Quelle somme possède Quentin ?

Louis possédait 60 euros. Il vient d'en dépenser le tiers.

Combien d'argent lui reste-t-il ?

Luc a 15 billes. Marc en a le triple.

Combien Marc a-t-il de billes ?

Un jardinier a planté 30 roses. Il a planté le tiers de son stock.

Combien de roses doit-il planté en tout ?

Simon a collé 9 images dans un album. Il vient d'en collé le tiers.

Combien d'images lui reste-t-il à coller ?

Lucie a déjà passé 5 jours chez sa mamie, ce qui représente le tiers de son séjour.

Combien de temps va durer le séjour de Lucie ?

8 ★

90

18

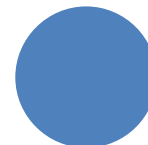
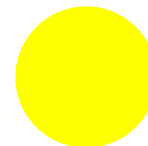
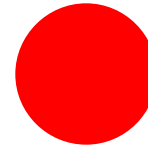
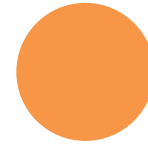
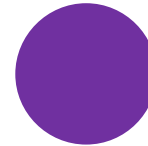
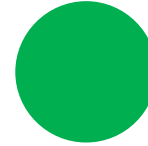
15

45

40

36

Connaitre et utiliser des expressions telles que : triple, tiers d'un nombre entier.



CE2

