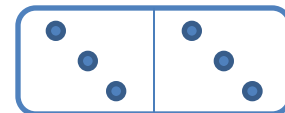
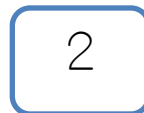
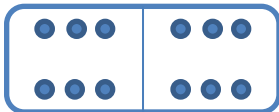
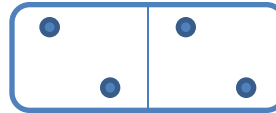
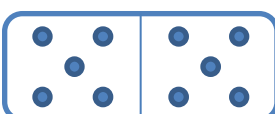


Prénom : _____

Date: _____

CALCULS : les doubles**1** Colorie de la même couleur le domino et son résultat:**2** Colorie les égalités justes et barre celles qui sont fausses :

$$2 + 2 = 4$$

$$4 + 4 = 8$$

$$3 + 3 = 6$$

$$5 + 5 = 9$$

$$2 + 2 = 5$$

$$1 + 1 = 2$$

$$3 + 3 = 5$$

$$4 + 4 = 10$$

$$5 + 5 = 10$$

Problème :

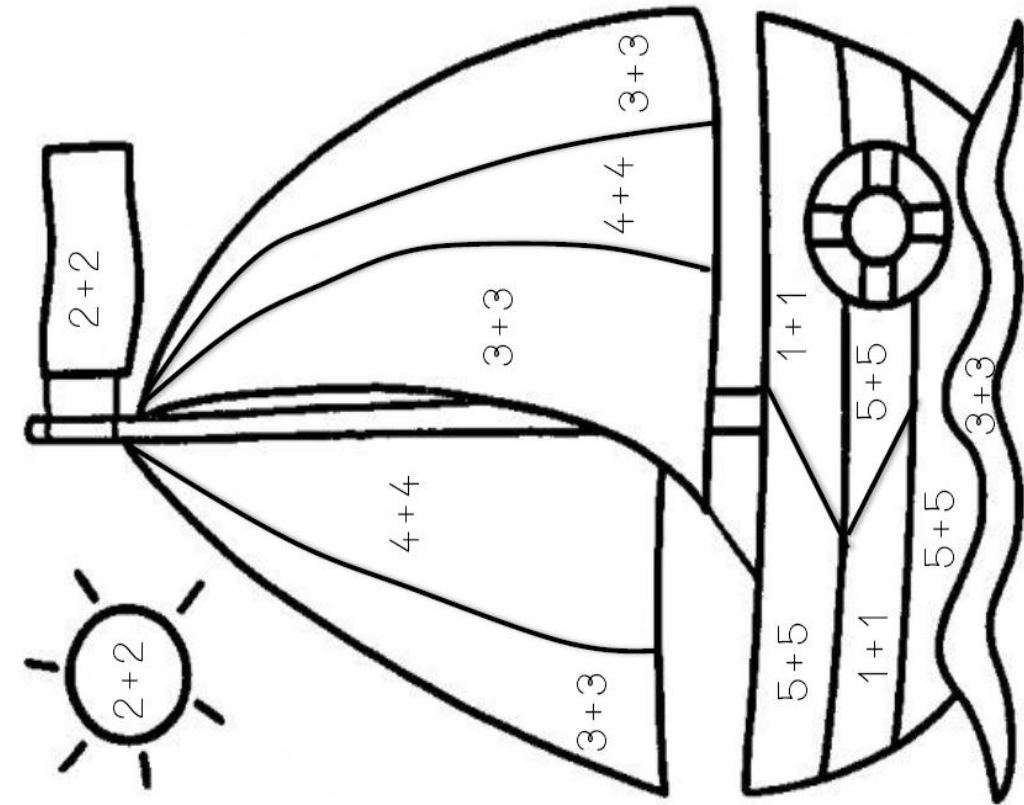
Jérémie est un gourmand. Il a d'abord pris 4 sucettes dans la boîte à bonbons puis il est revenu prendre 4 carambars.

Combien a-t-il mangé de bonbons en tout ?

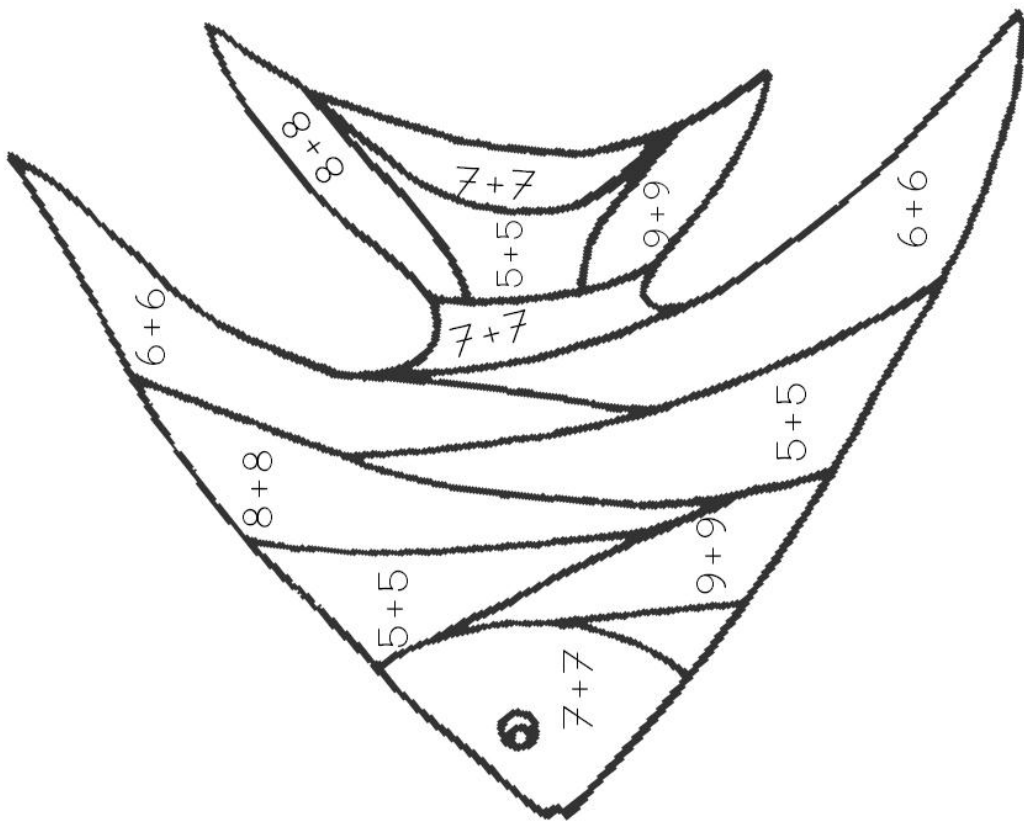
dessin ou calcul :phrase réponse :

CALCULS : les doubles

CALCULS : les doubles



- R 2
- J 4
- B 6
- V 8
- M 10



- R 10
- J 12
- B 14
- V 16
- M 18

Prénom : _____

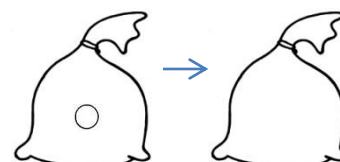
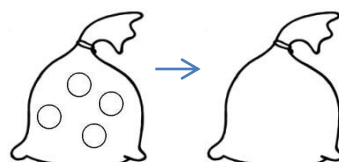
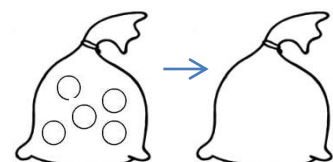
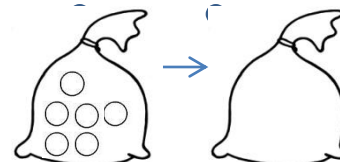
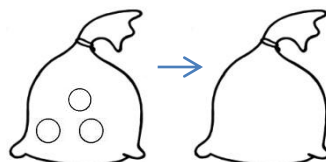
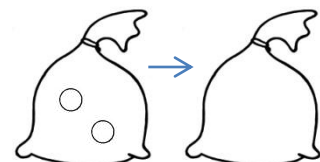
Date: _____

CALCULS : les doubles et moitiés



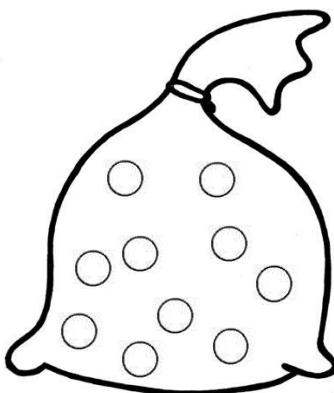
1

Dessine à chaque fois le double de billes :

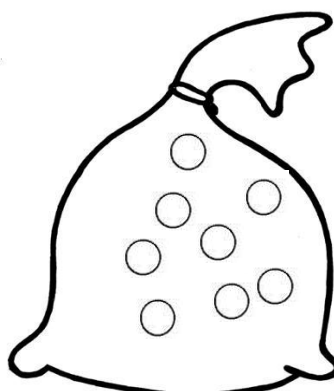


2

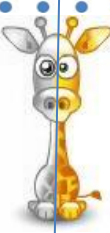
Colorie la moitié des billes en bleu et l'autre en rouge :



La moitié de 10
c'est



La moitié de 8
c'est



Problème :

Dans la classe de Mathilde, il y a 8 filles et 8 garçons.
Combien d'élèves y a-t-il dans sa classe ?

dessin ou calcul :

phrase réponse :

Prénom : _____

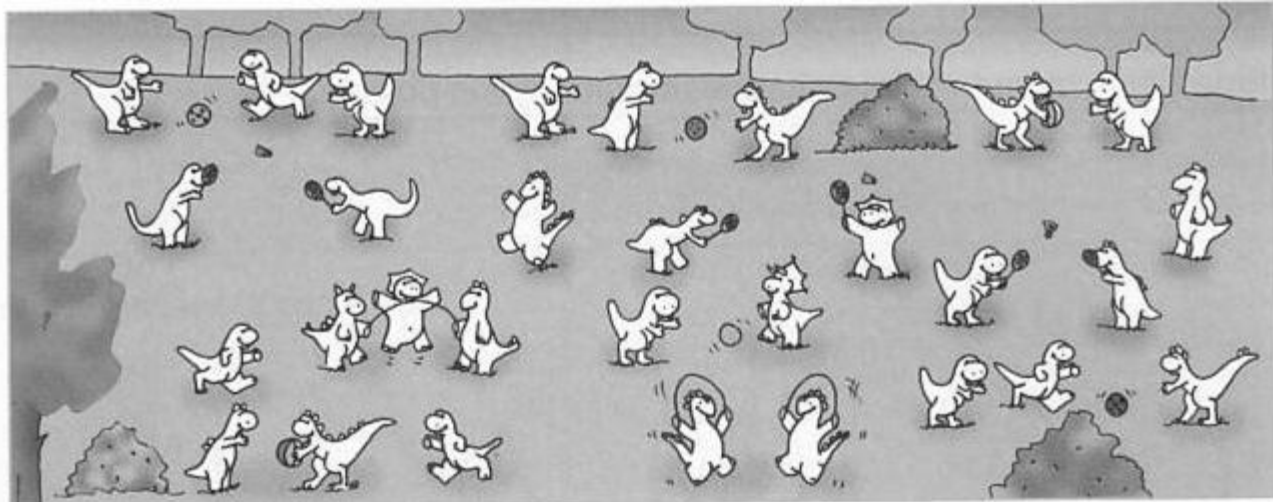
Date: _____

CALCULS : les doubles et moitiés



1

La moitié de ces dinos sont verts. Les autres sont bleus. Colorie-les.



2

Donne la bonne réponse:

Le double de 5 est ____ .

Le double de 7 est ____ .

Le double de 10 est ____ .

Le double de 6 est ____ .

Le double de 4 est ____ .

La moitié de 8 est ____ .

La moitié de 10 est ____ .

La moitié de 6 est ____ .

La moitié de 14 est ____ .

La moitié de 12 est ____ .

Problème :

Sandrine joue aux cartes avec Jean. Elle a distribué 16 cartes ?
Combien chacun en a-t-il ?

dessin ou calcul :

phrase réponse :

Prénom : _____

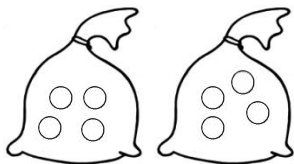
Date: _____

CALCULS : les moitiés

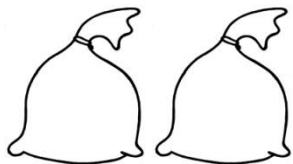


1 Dessine à chaque fois le nombre de billes en les partageant en deux sacs:

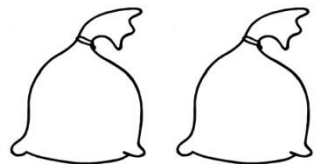
8



6



4



12

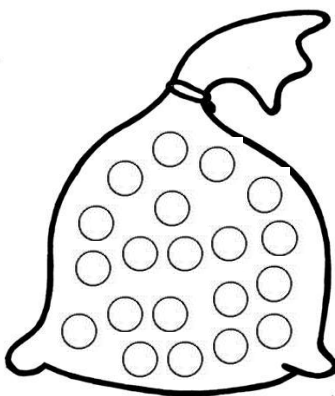


14

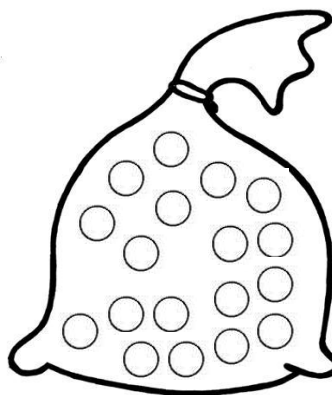


10

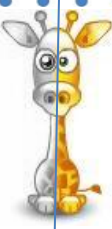
2 Colorie la moitié des billes en bleu et l'autre en rouge :



La moitié de 20
c'est



La moitié de 18
c'est



Problème :

Robin est parti en vacances et a pris 16 photos. Malheureusement, il en a raté la moitié.

Combien de photos sont ratées?

dessin ou calcul :

phrase réponse :

Prénom : _____

Date: _____

CALCULS : les doubles

1

Colorie de la même couleur les calculs et leur résultat:

$5 + 5$

4

20

10 + 10

16

6

7 + 7

12

4 + 4

18

9 + 9

8

14

6 + 6

8 + 8

3 + 3

10

2

Observe et calcule :

$3 + 3 = 6$

$1 + 1 =$

$2 + 2 =$

$30 + 30 = 60$

$10 + 10 =$

$20 + 20 =$

$4 + 4 =$

$5 + 5 =$

$15 + 15 =$

$40 + 40 =$

$50 + 50 =$

$25 + 25 =$

Problème :

Dans la bibliothèque de la classe de Théo, il y a deux étagères.
Sur chaque étagère, il y a 40 livres.
Combien y a-t-il de livres dans la bibliothèque?

dessin ou calcul :phrase réponse :

Prénom : _____

Date: _____

CALCULS : les doubles



1

Colorie de la même couleur les calculs et leur résultat:

$25 + 25$

40

20

$10 + 10$

30

60

$15 + 15$

90

50

$30 + 30$

80

$20 + 20$

$35 + 35$

$45 + 45$

$50 + 50$

100

2

Observe et calcule :

$40 + 40 = 80$

$30 + 30 =$

$20 + 20 =$

$10 + 10 =$

$2 + 2 = 4$

$4 + 4 =$

$3 + 3 =$

$7 + 7 =$

$42 + 42 = 84$

$34 + 34 =$

$23 + 23 =$

$17 + 17 =$

Problème :

Dans la chambre de Pierre, il y a deux caisses pleines de voitures.

Dans chaque caisse, il y a 24 voitures.

Combien y a-t-il de voitures dans la chambre?

dessin ou calcul :

phrase réponse :
