

Trouve le résultat des tables de multiplications à trous suivantes

CE2

$$6 \times \dots = 48$$

$$2 \times \dots = 20$$

$$9 \times \dots = 27$$

$$\dots \times 5 = 45$$

$$\dots \times 6 = 36$$

$$\dots \times 8 = 32$$



Calcul N°33

8

4

10

3

6

9

Calcul N°34

2

7

1

3

9

8

Trouve le résultat des tables de multiplications à trous suivantes

CE2

$$8 \times \dots = 64$$

$$9 \times \dots = 81$$

$$3 \times \dots = 9$$

$$8 \times \dots = 8$$

$$\dots \times 7 = 49$$

$$6 \times \dots = 12$$



<http://j-ai-reve-que.eklablog.fr/>



Compétence : restituer les tables de multiplication de 1 à 9



Compétence : Restituer les tables de multiplication de 1 à 9

Trouve le résultat des partages suivants

CE2

Si je partage 48 en 8 paquets, j'aurai des paquets de .....



Si je partage 32 en 4 paquets, j'aurai des paquets de .....

Si je partage 4 en 2 paquets, j'aurai des paquets de .....

Si je partage 10 en 2 paquets, j'aurai des paquets de .....

Si je partage 15 en 5 paquets, j'aurai des paquets de .....

Si je partage 18 en 2 paquets, j'aurai des paquets de .....



Compétence : Calculer mentalement en utilisant les 4 opérations

Calcul N°35

5

3

9

6

8

2

Calcul N°36

5

4

7

10

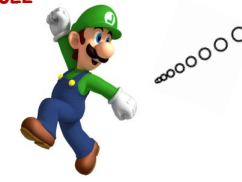
6

9

<http://j-ai-reve-que.eklablog.fr/>

Trouve le résultat des partages suivants

CE2



Si je partage 90 en 9 paquets, j'aurai des paquets de .....

Si je partage 21 en 3 paquets, j'aurai des paquets de .....

Si je partage 28 en 7 paquets, j'aurai des paquets de .....

Si je partage 40 en 8 paquets, j'aurai des paquets de .....

Si je partage 36 en 6 paquets, j'aurai des paquets de .....

Si je partage 72 en 8 paquets, j'aurai des paquets de .....



Compétence : Calculer mentalement en utilisant les 4 opérations

Trouve le résultat des divisions suivantes

CE2

$$45 : 9 = \dots$$



$$40 : 5 = \dots$$

$$16 : 8 = \dots$$

$$16 : 4 = \dots$$

$$30 : 5 = \dots$$

$$50 : 5 = \dots$$



Compétence : Calculer mentalement en utilisant les 4 opérations

Calcul N°37

8

5

2

4

6

10

Calcul N°38

10

6

8

9

4

7

Trouve le résultat des divisions suivantes

CE2

$$63 : 9 = \dots$$



$$20 : 5 = \dots$$

$$63 : 7 = \dots$$

$$64 : 8 = \dots$$

$$60 : 10 = \dots$$

$$80 : 8 = \dots$$



Compétence : Calculer mentalement en utilisant les 4 opérations

Trouve le résultat des divisions suivantes

$$23 : 7 = \dots$$

reste .....

$$34 : 5 = \dots$$

reste .....

$$31 : 8 = \dots$$

reste .....

$$17 : 4 = \dots$$

reste .....

$$29 : 4 = \dots$$

Reste .....

$$19 : 9 = \dots$$

Reste .....



Compétence : Calculer mentalement en utilisant les 4 opérations

CE2



Calcul N°39

$$3 \text{ reste } 2$$

$$3 \text{ reste } 7$$

$$6 \text{ reste } 4$$

$$2 \text{ reste } 1$$

$$7 \text{ reste } 1$$

$$4 \text{ reste } 1$$

Calcul N°40

$$8 \text{ reste } 4$$

$$8 \text{ reste } 2$$

$$6 \text{ reste } 5$$

$$5 \text{ reste } 4$$

$$9 \text{ reste } 7$$

$$5 \text{ reste } 3$$

<http://j-ai-reve-que.ekiablog.fr/>

Trouve le résultat des divisions suivantes

$$59 : 9 = \dots$$

Reste .....

$$26 : 3 = \dots$$

Reste .....

$$60 : 7 = \dots$$

reste

$$71 : 8 = \dots$$

Reste .....

$$54 : 10 = \dots$$

Reste .....



Compétence : Calculer mentalement en utilisant les 4 opérations

CE2



# Trouve le résultat des divisions - Correction

CE2



Calcul N°33	Calcul N°34	Calcul N°35	Calcul N°36

# Trouve le résultat des divisions - correction

CE2



Calcul N°37	Calcul N°38	Calcul N°39	Calcul N°40

<http://jai-reve-que eklablog.fr/>