

Règles des jeux

Faire 10

Ce jeu se joue avec un jeu de 52 cartes classique, sans les figures et sans les 10. Les élèves jouent par 2. Ils distribuent 4 cartes à chaque élève, 4 cartes sont posées face visible sur la table. Les cartes restantes constituent la pioche.

Le principe du jeu est de faire des paires de cartes qui font 10. On ne peut pas faire 10 avec 3 cartes dans ce jeu.

Le premier élève regarde les cartes qu'il a dans son jeu et celles qui sont sur la table. Il essaie de trouver deux cartes dont la somme fait 10. Il peut faire des paires avec les cartes qui sont sur la table et celles qu'il a en main. Pendant son tour, il peut faire plusieurs fois 10. À chaque fois qu'il fait une paire de cartes, il les garde et les mets de côté.

Quand il ne peut plus jouer, il pioche des cartes pour compléter sa main, il ajoute des cartes sur la table pour qu'il y en ait 4. C'est au joueur adverse de jouer.

Si le jeu est bloqué, l'élève dont c'est le tour peut changer son jeu et passer son tour.

Le jeu se termine quand toutes les cartes ont été jouées. Les cartes mises de côté sont comptées en fin de partie, celui qui en a le plus a gagné.

La bataille à deux cartes

Ce jeu se joue avec un jeu de 52 cartes classique sans les figures. Les élèves jouent par 2 et se distribuent l'ensemble des cartes.

À chaque tour, chaque élève retourne deux cartes devant lui. Il doit énoncer la somme de la valeur des deux cartes. Celui qui a la plus grande somme récupère les 4 cartes posées sur la table. Il les met de côté.

Le jeu se poursuit jusqu'à ce que les élèves aient joué toutes les cartes. Les cartes mises de côté sont comptées en fin de partie, celui qui en a le plus a gagné.

Multiplidés

Ce jeu se joue avec deux dés. Vous pouvez utiliser des dés à 6 faces classiques, ou des dés particuliers jusqu'à 10 faces.

Les élèves jouent par 2. Le premier lance les deux dés, puis énonce la multiplication : par exemple « 6×3 ».

Il doit donner le résultat : « 6×3 , ça fait 18 ». Il note ce résultat sur son ardoise et passe les dés à son adversaire. L'adversaire lance les dés, les multiplie et énonce le résultat.

Au bout de 5 tours, les élèves font la somme totale des résultats obtenus, par exemple $18 + 25 + 36 + 15 + 17$. Celui qui a le plus grand nombre a gagné.

J'ai ! Qui a ?

Ces jeux se jouent en groupe de 2 à 4 élèves.

Toutes les cartes du jeu doivent être distribuées. S'il manque une carte, le jeu ne peut pas se terminer correctement.

Dans ce jeu, il n'y a pas de perdant et pas de gagnant, le but est d'arriver à enchaîner toutes les cartes sans se tromper.

On distribue toutes les cartes aux élèves du groupe. Ils peuvent les présenter face visible devant eux.

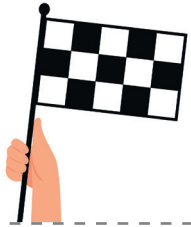
L'élève qui a la carte « Je commence » démarre le jeu et annonce « *Qui a... ?* » en lisant sa carte.

Cet élève pose sa carte sur la table face visible. L'élève qui a la carte demandée annonce le résultat :

« *J'ai ... ! Qui a ... ?* » et pose sa carte au-dessus de la première. Le jeu se poursuit jusqu'à ce que l'on arrive à la carte « *C'est fini !* ».

S'il reste des cartes, ou si l'on ne peut plus jouer, c'est qu'il y a une erreur. La partie est perdue pour tous.

Je commence



Qui a
le double
de
4

?

J'ai
8

Qui a
le double
de
8

?

J'ai
16

Qui a
le double
de
12

?

J'ai
24

Qui a
le double
de
15

?

J'ai
30

Qui a
le double
de
5

?

J'ai
10

Qui a
le double
de
7

?

J'ai
14

Qui a
le double
de
10

?

J'ai
20

Qui a
le double
de
14

?

J'ai
28

Qui a
le double
de
3

?

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

J'ai
6

Qui a
le double
de
11

?

J'ai
22

Qui a
le double
de
9

?

J'ai
18

Qui a
le double
de
1

?

J'ai
2

Qui a
le double
de
6

?

J'ai
12

Qui a
le double
de
2

?

J'ai
4

Qui a
le double
de
13

?

C'est fini !

J'ai
26



**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

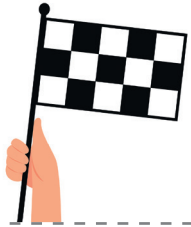
**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

Je commence



Qui a
la moitié
de
8

?

J'ai
4

Qui a
la moitié
de
16

?

J'ai
8

Qui a
la moitié
de
24

?

J'ai
12

Qui a
la moitié
de
30

?

J'ai
15

Qui a
la moitié
de
10

?

J'ai
5

Qui a
la moitié
de
14

?

J'ai
7

Qui a
la moitié
de
20

?

J'ai
10

Qui a
la moitié
de
28

?

J'ai
14

Qui a
la moitié
de
6

?

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

J'ai
3

Qui a
la moitié
de
22

?

J'ai
11

Qui a
la moitié
de
18

?

J'ai
9

Qui a
la moitié
de
2

?

J'ai
1

Qui a
la moitié
de
12

?

J'ai
6

Qui a
la moitié
de
4

?

J'ai
2

Qui a
la moitié
de
26

?

J'ai
13

C'est fini !



**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

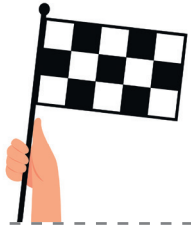
**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

Je commence



Qui a
2 × 4



J'ai
8

Qui a
5 × 5



J'ai
25

Qui a
4 × 8



J'ai
32

Qui a
2 × 3



J'ai
6

Qui a
4 × 4



J'ai
16

Qui a
5 × 6



J'ai
30

Qui a
2 × 9



J'ai
18

Qui a
5 × 3



J'ai
15

Qui a
4 × 7



**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

J'ai
28

Qui a
2 × 5

J'ai
10

Qui a
5 × 7

J'ai
35

Qui a
4 × 6



J'ai
24

Qui a
5 × 8

J'ai
40

Qui a
4 × 5

J'ai
20

Qui a
2 × 2



J'ai
4

Qui a
4 × 3

J'ai
12

Qui a
5 × 9

J'ai
45

Qui a
2 × 7



**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

J'ai
14

Qui a
4 × 9

J'ai
36

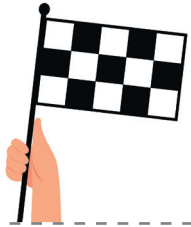
C'est fini !



**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

Je commence



Qui a
9 × 9

J'ai
81

Qui a
2 × 5

J'ai
10

Qui a
5 × 9



J'ai
45

Qui a
6 × 7

J'ai
42

Qui a
3 × 3

J'ai
9

Qui a
5 × 3



J'ai
15

Qui a
6 × 6

J'ai
36

Qui a
9 × 3

J'ai
27

Qui a
5 × 6



**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

J'ai
30

Qui a
4 × 3

J'ai
12

Qui a
3 × 7

J'ai
21

Qui a
8 × 3



J'ai
24

Qui a
3 × 6

J'ai
18

Qui a
6 × 8

J'ai
48

Qui a
9 × 8



J'ai
72

Qui a
6 × 9

J'ai
54

Qui a
7 × 9

J'ai
63

C'est fini !



**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

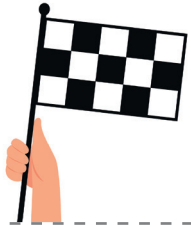
**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

Je commence



Qui a
le double
de
200

?

J'ai
400

Qui a
le double
de
35

?

J'ai
70

Qui a
le double
de
300

?

J'ai
600

Qui a
le double
de
25

?

J'ai
50

Qui a
le double
de
150

?

J'ai
300

Qui a
le double
de
45

?

J'ai
90

Qui a
le double
de
100

?

J'ai
200

Qui a
le double
de
50

?

J'ai
100

Qui a
le double
de
40

?

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

J'ai
80

Qui a
le double
de
500

J'ai
1 000

Qui a
le double
de
250

J'ai
500

Qui a
le double
de
20

?

?

?

J'ai
40

Qui a
le double
de
30

J'ai
60

C'est fini !



?

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

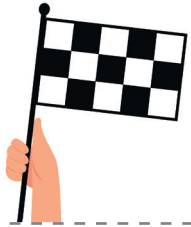
**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

Je commence



Qui a
 6×7

J'ai
42

Qui a
 2×8

J'ai
16

Qui a
 4×7



J'ai
28

Qui a
 6×8

J'ai
48

Qui a
 2×7

J'ai
14

Qui a
 7×8



J'ai
56

Qui a
 9×7

J'ai
63

Qui a
 5×7

J'ai
35

Qui a
 5×8



**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

J'ai
40

Qui a
7 × 3

J'ai
21

Qui a
8 × 8

J'ai
64

Qui a
8 × 3



J'ai
24

Qui a
7 × 7

J'ai
49

Qui a
4 × 8

J'ai
32

Qui a
9 × 8



J'ai
72

C'est fini !



**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

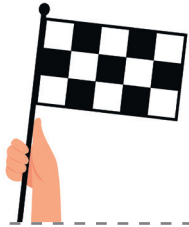
**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

Je commence



Qui a
la moitié
de
1000



J'ai
500

Qui a
la moitié
de
90



J'ai
45

Qui a
la moitié
de
300



J'ai
150

Qui a
la moitié
de
60



J'ai
30

Qui a
la moitié
de
200



J'ai
100

Qui a
la moitié
de
50



J'ai
25

Qui a
la moitié
de
500



J'ai
250

Qui a
la moitié
de
70



J'ai
35

Qui a
la moitié
de
80



**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

J'ai
40

Qui a
la moitié
de
100



J'ai
50

Qui a
la moitié
de
600



J'ai
300

Qui a
la moitié
de
40



J'ai
20

Qui a
la moitié
de
400



J'ai
200

C'est fini !



**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

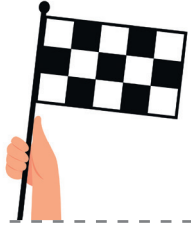
**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

Je commence



Qui a
le double
de
4



J'ai
8

Qui a
le double
de
8



J'ai
16

Qui a
le double
de
12



J'ai
24

Qui a
le double
de
15



J'ai
30

Qui a
le double
de
5



J'ai
10

Qui a
le double
de
7



J'ai
14

Qui a
le double
de
10



J'ai
20

Qui a
le double
de
14



J'ai
28

Qui a
le double
de
3



**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

J'ai
6

Qui a
le double
de
11

?

J'ai
22

Qui a
le double
de
9

?

J'ai
18

Qui a
le double
de
1

?

J'ai
2

Qui a
le double
de
16

?

J'ai
32

Qui a
le double
de
20

?

J'ai
40

Qui a
le double
de
18

?

J'ai
36

Qui a
le double
de
17

?

J'ai
34

Qui a
le double
de
19

?

J'ai
38

Qui a
le double
de
6

?

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

J'ai
12

Qui a
le double
de
2



J'ai
4

Qui a
le double
de
13



J'ai
26

C'est fini !

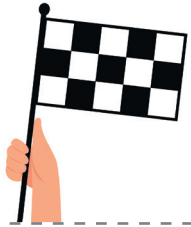


**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

Je commence



Qui a
la moitié
de
8



J'ai
4

Qui a
la moitié
de
16



J'ai
8

Qui a
la moitié
de
24



J'ai
12

Qui a
la moitié
de
30



J'ai
15

Qui a
la moitié
de
10



J'ai
5

Qui a
la moitié
de
14



J'ai
7

Qui a
la moitié
de
20



J'ai
10

Qui a
la moitié
de
28



J'ai
14

Qui a
la moitié
de
6



**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

J'ai 3	Qui a la moitié de 22	J'ai 11	Qui a la moitié de 18	J'ai 9	Qui a la moitié de 2
J'ai 1	Qui a la moitié de 12	J'ai 6	Qui a la moitié de 40	J'ai 20	Qui a la moitié de 36
J'ai 18	Qui a la moitié de 34	J'ai 17	Qui a la moitié de 38	J'ai 19	Qui a la moitié de 12

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

J'ai
6

Qui a
la moitié
de
4



J'ai
2

Qui a
la moitié
de
26



J'ai
13

C'est fini !

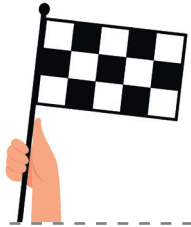


**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

Je commence



Qui a
le double
de
200

?

J'ai
400

Qui a
le double
de
35

?

J'ai
70

Qui a
le double
de
300

?

J'ai
600

Qui a
le double
de
25

?

J'ai
50

Qui a
le double
de
150

?

J'ai
300

Qui a
le double
de
45

?

J'ai
90

Qui a
le double
de
100

?

J'ai
200

Qui a
le double
de
50

?

J'ai
100

Qui a
le double
de
40

?

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

J'ai
80

Qui a
le double
de
500

J'ai
1 000

Qui a
le double
de
250

J'ai
500

Qui a
le double
de
20

?

?

?

J'ai
40

Qui a
le double
de
30

J'ai
60

Qui a
le double
de
75

J'ai
150

Qui a
le double
de
600

?

?

?

J'ai
1 200

Qui a
le double
de
60

J'ai
120

Qui a
le double
de
400

J'ai
800

C'est fini !

?

?



**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

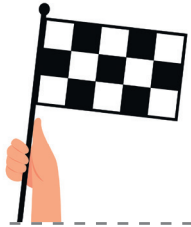
**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

Je commence



Qui a
la moitié
de
1 000



J'ai
500

Qui a
la moitié
de
90



J'ai
45

Qui a
la moitié
de
300



J'ai
150

Qui a
la moitié
de
60



J'ai
30

Qui a
la moitié
de
200



J'ai
100

Qui a
la moitié
de
50



J'ai
25

Qui a
la moitié
de
500



J'ai
250

Qui a
la moitié
de
70



J'ai
35

Qui a
la moitié
de
80



**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

J'ai
40

Qui a
la moitié
de
100

J'ai
50

Qui a
la moitié
de
600

J'ai
300

Qui a
la moitié
de
40

J'ai
20

Qui a
la moitié
de
120

J'ai
60

Qui a
la moitié
de
800

J'ai
400

Qui a
la moitié
de
150

J'ai
75

Qui a
la moitié
de
1200

J'ai
600

Qui a
la moitié
de
400

J'ai
200

Qui a
la moitié
de
1000

?

?

?

?

?

?

?

?

?

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**

**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**



**EN ROUTE POUR
LE CALCUL
MENTAL !**