

## **Règle « Bataille des multiplications »**

### **Règle 1 :**

Les élèves jouent par 2. Les cartes sont mélangées et forment une pioche. Une carte est piochée. Le premier qui annonce la valeur de la carte empoche celle-ci. Le gagnant est celui qui aura le premier dix cartes.

### **Règle 2 :**

Les élèves jouent par 2. Les cartes sont mélangées et distribuées. On joue à la bataille classique. Chaque joueur doit annoncer la valeur de sa carte. En outre, s'il se trompe sur la valeur annoncée, il met sa carte dans une pioche « poubelle » et en rejoue une autre.

1x2

1x3

1x4

1x5

1x6

1x7

1x8

1x9

1x10

$2 \times 1$

$2 \times 2$

$2 \times 3$

$2 \times 4$

$2 \times 5$

$2 \times 6$

$2 \times 7$

$2 \times 8$

$2 \times 9$

1x1

2x10

3x1

3x2

3x3

3x4

3x5

3x6

3x7

$3 \times 8$

$3 \times 9$

$3 \times 10$

a

$4 \times 1$

$4 \times 2$

$4 \times 3$

$4 \times 4$

$4 \times 5$

$4 \times 6$

4x7

4x8

4x9

4x10

5x1

5x2

5x3

5x4

5x5

5x6

5x7

5x8

5x9

5x10

6x1

6x2

6x3

6x4

6x5

6x6

6x7

6x8

6x9

6x10

7x1

7x2

7x3



$7 \times 4$

$7 \times 5$

$7 \times 6$

$7 \times 7$

$7 \times 8$

$7 \times 9$

$7 \times 10$

$8 \times 1$

$8 \times 2$

8x3

8x4

8x5

8x6

8x7

8x8

8x9

8x10

9x1

$9 \times 2$

$9 \times 3$

$9 \times 4$

$9 \times 5$

$9 \times 6$

$9 \times 7$

$9 \times 8$

$9 \times 9$

$9 \times 10$