

Calcul mental : multiplier et diviser.**1. Complète les tableaux.**

x	3	5	8	9
2				
4				
6				
9				

x		4	6	
2				
		20		
	12		36	
8				64

2. Calcule sans poser l'opération.

- a) $24 : 6 =$ $24 : 4 =$ $35 : 7 =$
 b) $63 : 9 =$ $48 : 6 =$ $28 : 2 =$
 c) $40 : 5 =$ $27 : 9 =$ $49 : 7 =$
 d) $16 : 4 =$ $49 : 7 =$ $18 : 3 =$
 e) $72 : 8 =$ $21 : 7 =$ $100 : 10 =$
 f) $24 : 2 =$ $33 : 3 =$ $32 : 8 =$

3. Trouve le quotient et le reste :

Ex. $26 : 4 \rightarrow q = 6$ et $r = 2$ (car $6 \times 4 = 24$)

- a) $17 : 2 =$ b) $17 : 4 =$ c) $14 : 6 =$
 d) $27 : 4 =$ e) $33 : 8 =$ f) $45 : 8 =$
 g) $55 : 6 =$ h) $58 : 9 =$ i) $64 : 9 =$

Calcul mental : multiplier et diviser.**1. Complète les tableaux.**

x	3	5	8	9
2				
4				
6				
9				

x		4	6	
2				
		20		
	12		36	
8				64

2. Calcule sans poser l'opération.

- a) $24 : 6 =$ $24 : 4 =$ $35 : 7 =$
 b) $63 : 9 =$ $48 : 6 =$ $28 : 2 =$
 c) $40 : 5 =$ $27 : 9 =$ $49 : 7 =$
 d) $16 : 4 =$ $49 : 7 =$ $18 : 3 =$
 e) $72 : 8 =$ $21 : 7 =$ $100 : 10 =$
 f) $24 : 2 =$ $33 : 3 =$ $32 : 8 =$

3. Trouve le quotient et le reste :

Ex. $26 : 4 \rightarrow q = 6$ et $r = 2$ (car $6 \times 4 = 24$)

- a) $17 : 2 =$ b) $17 : 4 =$ c) $14 : 6 =$
 d) $27 : 4 =$ e) $33 : 8 =$ f) $45 : 8 =$
 g) $55 : 6 =$ h) $58 : 9 =$ i) $64 : 9 =$

Calcul mental : multiplier et diviser.**1. Complète les tableaux.**

x	3	5	8	9
2				
4				
6				
9				

x		4	6	
2				
		20		
	12		36	
8				64

2. Calcule sans poser l'opération.

- a) $24 : 6 =$ $24 : 4 =$ $35 : 7 =$
 b) $63 : 9 =$ $48 : 6 =$ $28 : 2 =$
 c) $40 : 5 =$ $27 : 9 =$ $49 : 7 =$
 d) $16 : 4 =$ $49 : 7 =$ $18 : 3 =$
 e) $72 : 8 =$ $21 : 7 =$ $100 : 10 =$
 f) $24 : 2 =$ $33 : 3 =$ $32 : 8 =$

3. Trouve le quotient et le reste :

Ex. $26 : 4 \rightarrow q = 6$ et $r = 2$ (car $6 \times 4 = 24$)

- a) $17 : 2 =$ b) $17 : 4 =$ c) $14 : 6 =$
 d) $27 : 4 =$ e) $33 : 8 =$ f) $45 : 8 =$
 g) $55 : 6 =$ h) $58 : 9 =$ i) $64 : 9 =$

Calcul mental : multiplier et diviser.**1. Complète les tableaux.**

x	3	5	8	9
2				
4				
6				
9				

x		4	6	
2				
		20		
	12		36	
8				64

2. Calcule sans poser l'opération.

- a) $24 : 6 =$ $24 : 4 =$ $35 : 7 =$
 b) $63 : 9 =$ $48 : 6 =$ $28 : 2 =$
 c) $40 : 5 =$ $27 : 9 =$ $49 : 7 =$
 d) $16 : 4 =$ $49 : 7 =$ $18 : 3 =$
 e) $72 : 8 =$ $21 : 7 =$ $100 : 10 =$
 f) $24 : 2 =$ $33 : 3 =$ $32 : 8 =$

3. Trouve le quotient et le reste :

Ex. $26 : 4 \rightarrow q = 6$ et $r = 2$ (car $6 \times 4 = 24$)

- a) $17 : 2 =$ b) $17 : 4 =$ c) $14 : 6 =$
 d) $27 : 4 =$ e) $33 : 8 =$ f) $45 : 8 =$
 g) $55 : 6 =$ h) $58 : 9 =$ i) $64 : 9 =$