

**Calcul littéral** : Complète le tableau suivant :

$a$	$b$	$c$	$\frac{a}{-b}$	$(-c) \div b$	$-\frac{c}{-a}$
- 2	4	12			
- 8	- 1	- 6,4			
3	- 1,5	15			

**Calcul littéral**: Complète le tableau suivant :

$a$	$b$	$c$	$\frac{a}{-b}$	$(-c) \div b$	$-\frac{c}{-a}$
- 2	4	12			
- 8	- 1	- 6,4			
3	- 1,5	15			

**Calcul littéral**: Complète le tableau suivant :

$a$	$b$	$c$	$\frac{a}{-b}$	$(-c) \div b$	$-\frac{c}{-a}$
- 2	4	12			
- 8	- 1	- 6,4			
3	- 1,5	15			

**Calcul littéral**: Complète le tableau suivant :

$a$	$b$	$c$	$\frac{a}{-b}$	$(-c) \div b$	$-\frac{c}{-a}$
- 2	4	12			
- 8	- 1	- 6,4			
3	- 1,5	15			

**Calcul littéral** : Complète le tableau suivant :

$a$	$b$	$c$	$\frac{a}{-b}$	$(-c) \div b$	$-\frac{c}{-a}$
- 2	4	12			
- 8	- 1	- 6,4			
3	- 1,5	15			

**Calcul littéral**: Complète le tableau suivant :

$a$	$b$	$c$	$\frac{a}{-b}$	$(-c) \div b$	$-\frac{c}{-a}$
- 2	4	12			
- 8	- 1	- 6,4			
3	- 1,5	15			

**Calcul littéral**: Complète le tableau suivant :

$a$	$b$	$c$	$\frac{a}{-b}$	$(-c) \div b$	$-\frac{c}{-a}$
- 2	4	12			
- 8	- 1	- 6,4			
3	- 1,5	15			

**Calcul littéral**: Complète le tableau suivant :

$a$	$b$	$c$	$\frac{a}{-b}$	$(-c) \div b$	$-\frac{c}{-a}$
- 2	4	12			
- 8	- 1	- 6,4			
3	- 1,5	15			