

Calcul mental

Nombres relatifs :
Quotient

Entraînement 1

$-35 \div 7$	

$(-72) \div (-9)$	

$(-32) \div (-4)$	

	$45 \times (-15)$

	$54 \times (-9)$

	-100×5

Prenez votre stylo vert...

$-35 \div 7$	

$$-35 \div 7 = -5$$

$$-35 \div 7 = -5$$

$$(-72) \div (-9)$$

$$-35 \div 7 = -5$$

$$(-72) \div (-9) = 8$$

$$-35 \div 7 = -5$$

$$(-72) \div (-9) = 8$$

$$(-32) \div (-4)$$

$$-35 \div 7 = -5$$

$$(-72) \div (-9) = 8$$

$$(-32) \div (-4) = 8$$

$$-35 \div 7 = -5$$

$$45 \div (-15)$$

$$(-72) \div (-9) = 8$$

$$(-32) \div (-4) = 8$$

$$-35 \div 7 = -5$$

$$45 \div (-15) = -3$$

$$(-72) \div (-9) = 8$$

$$(-32) \div (-4) = 8$$

$-35 \div 7 = -5$	$45 \div (-15) = -3$
$(-72) \div (-9) = 8$	$54 \div (-9)$
$(-32) \div (-4) = 8$	

$-35 \div 7 = -5$	$45 \div (-15) = -3$
$(-72) \div (-9) = 8$	$54 \div (-9) = -6$
$(-32) \div (-4) = 8$	

$$-35 \div 7 = -5$$

$$(-72) \div (-9) = 8$$

$$(-32) \div (-4) = 8$$

$$45 \div (-15) = -3$$

$$54 \div (-9) = -6$$

$$-100 \div 5$$

$-35 \div 7 = -5$	$45 \div (-15) = -3$
$(-72) \div (-9) = 8$	$54 \div (-9) = -6$
$(-32) \div (-4) = 8$	$-100 \div 5 = -20$

Calcul mental

Nombres relatifs :
Quotient

Entraînement 2

$-21 \div 7$	

$-18 \div (-6)$	

$16 \div (-8)$	

	$-0,12 \div (-2)$

	$36 \div (-9)$

	$(-2, 1) \div (-7)$

Prenez votre stylo vert...

$-21 \div 7$	

$$-21 \div 7 = -3$$

$$-21 \div 7 = -3$$

$$-18 \div (-6)$$

$$-21 \div 7 = -3$$

$$-18 \div (-6) = 3$$

$$-21 \div 7 = -3$$

$$-18 \div (-6) = 3$$

$$16 \div (-8)$$

$$-21 \div 7 = -3$$

$$-18 \div (-6) = 3$$

$$16 \div (-8) = -2$$

$-21 \div 7 = -3$	$-0,12 \div (-2)$
$-18 \div (-6) = 3$	
$16 \div (-8) = -2$	

$$-21 \div 7 = -3$$

$$-0,12 \div (-2) = 0,06$$

$$-18 \div (-6) = 3$$

$$16 \div (-8) = -2$$

$$-21 \div 7 = -3$$

$$-18 \div (-6) = 3$$

$$16 \div (-8) = -2$$

$$-0,12 \div (-2) = 0,06$$

$$36 \div (-9)$$

$-21 \div 7 = -3$	$-0,12 \div (-2) = 0,06$
$-18 \div (-6) = 3$	$36 \div (-9) = -4$
$16 \div (-8) = -2$	

$-21 \div 7 = -3$	$-0,12 \div (-2) = 0,06$
$-18 \div (-6) = 3$	$36 \div (-9) = -4$
$16 \div (-8) = -2$	$(-2,1) \div (-7)$

$-21 \div 7 = -3$	$-0,12 \div (-2) = 0,06$
$-18 \div (-6) = 3$	$36 \div (-9) = -4$
$16 \div (-8) = -2$	$(-2,1) \div (-7) = 0,3$

Calcul mental

Nombres relatifs :
Quotient

Entraînement 3

$42 \div (-7)$	

$-25 \div 5$	

$45 \div (-3)$	

	$63 \div (-9)$

	$(-1\ 800) \div 90$

	$-0,6 \div (-0,3)$

Prenez votre stylo vert...

$42 \div (-7)$	

$42 \div (-7) = -6$	

$42 \div (-7) = -6$	
$-25 \div 5$	

$$42 \div (-7) = -6$$

$$-25 \div 5 = -5$$



$$42 \div (-7) = -6$$

$$-25 \div 5 = -5$$

$$45 \div (-3)$$

$$42 \div (-7) = -6$$

$$-25 \div 5 = -5$$

$$45 \div (-3) = -15$$

$$42 \div (-7) = -6$$

$$63 \div (-9)$$

$$-25 \div 5 = -5$$

$$45 \div (-3) = -15$$

$$42 \div (-7) = -6$$

$$-25 \div 5 = -5$$

$$45 \div (-3) = -15$$

$$63 \div (-9) = -7$$

$42 \div (-7) = -6$	$63 \div (-9) = -7$
$-25 \div 5 = -5$	$(-1\ 800) \div 90$
$45 \div (-3) = -15$	

$42 \div (-7) = -6$	$63 \div (-9) = -7$
$-25 \div 5 = -5$	$(-1\ 800) \div 90 = -20$
$45 \div (-3) = -15$	

$42 \div (-7) = -6$	$63 \div (-9) = -7$
$-25 \div 5 = -5$	$(-1\ 800) \div 90 = -20$
$45 \div (-3) = -15$	$-0,6 \div (-0,3)$

$$42 \div (-7) = -6$$

$$-25 \div 5 = -5$$

$$45 \div (-3) = -15$$

$$63 \div (-9) = -7$$

$$(-1\ 800) \div 90 = -20$$

$$-0,6 \div (-0,3) = 2$$

Calcul mental

Nombres relatifs :
Produit

Entraînement 4

$49 \div (-7)$	

$-36 \div 6$	

$-270 \div (-90)$	

	$-240 \div 3$

	$-0,36 \div (-0,9)$

	$30 \div -6$

Prenez votre stylo vert...

$49 \div (-7)$	

$49 \div (-7) = -7$	

$49 \div (-7) = -7$	
$-36 \div 6$	

$$49 \div (-7) = -7$$

$$-36 \div 6 = -6$$

$$49 \div (-7) = -7$$

$$-36 \div 6 = -6$$

$$-270 \div (-90)$$

$$49 \div (-7) = -7$$

$$-36 \div 6 = -6$$

$$-270 \div (-90) = 3$$

$$49 \div (-7) = -7$$

$$-240 \div 3$$

$$-36 \div 6 = -6$$

$$-270 \div (-90) = 3$$

$$49 \div (-7) = -7$$

$$-240 \div 3 = -80$$

$$-36 \div 6 = -6$$

$$-270 \div (-90) = 3$$

$49 \div (-7) = -7$	$-240 \div 3 = -80$
$-36 \div 6 = -6$	$-0,36 \div (-0,9)$
$-270 \div (-90) = 3$	

$49 \div (-7) = -7$	$-240 \div 3 = -80$
$-36 \div 6 = -6$	$-0,36 \div (-0,9) = -0,4$
$-270 \div (-90) = 3$	

$$49 \div (-7) = -7$$

$$-36 \div 6 = -6$$

$$-270 \div (-90) = 3$$

$$-240 \div 3 = -80$$

$$-0,36 \div (-0,9) = -0,4$$

$$30 \div -6$$

$49 \div (-7) = -7$	$-240 \div 3 = -80$
$-36 \div 6 = -6$	$-0,36 \div (-0,9) = -0,4$
$-270 \div (-90) = 3$	$30 \div -6 = -5$

Calcul mental

Nombres relatifs :
Quotient

Test

$(-21) \div 7$	

$99 \div (-9)$	

$-48 \div 12$	

$(-35) \div (-7)$	

$(+24) \div (-6)$	

	$-72 \div (-8)$

	$(+10) \div (+1)$

	$-60 \div 4$

	$30 \div (-6)$

	$56 \div (-7)$

Posez votre stylo et faites passer vos feuilles devant...

$(-21) \div 7$	

$(-21) \div 7 = -3$	

$$(-21) \div 7 = -3$$

$$99 \div (-9)$$

$$(-21) \div 7 = -3$$

$$99 \div (-9) = -11$$

$$(-21) \div 7 = -3$$

$$99 \div (-9) = -11$$

$$-48 \div 12$$

$$(-21) \div 7 = -3$$

$$99 \div (-9) = -11$$

$$-48 \div 12 = -4$$

$$(-21) \div 7 = -3$$

$$99 \div (-9) = -11$$

$$-48 \div 12 = -4$$

$$(-35) \div (-7)$$

$$(-21) \div 7 = -3$$

$$99 \div (-9) = -11$$

$$-48 \div 12 = -4$$

$$(-35) \div (-7) = 5$$

$$(-21) \div 7 = -3$$

$$99 \div (-9) = -11$$

$$-48 \div 12 = -4$$

$$(-35) \div (-7) = 5$$

$$(+24) \div (-6)$$

$(-21) \div 7 = -3$	
$99 \div (-9) = -11$	
$-48 \div 12 = -4$	
$(-35) \div (-7) = 5$	
$(+24) \div (-6) = -4$	

$(-21) \div 7 = -3$	$-72 \div (-8)$
$99 \div (-9) = -11$	
$-48 \div 12 = -4$	
$(-35) \div (-7) = 5$	
$(+24) \div (-6) = -4$	

$(-21) \div 7 = -3$	$-72 \div (-8) = 9$
$99 \div (-9) = -11$	
$-48 \div 12 = -4$	
$(-35) \div (-7) = 5$	
$(+24) \div (-6) = -4$	

$(-21) \div 7 = -3$	$-72 \div (-8) = 9$
$99 \div (-9) = -11$	$(+10) \div (+1) = 10$
$-48 \div 12 = -4$	
$(-35) \div (-7) = 5$	
$(+24) \div (-6) = -4$	

$(-21) \div 7 = -3$	$-72 \div (-8) = 9$
$99 \div (-9) = -11$	$(+10) \div (+1) = 10$
$-48 \div 12 = -4$	$-60 \div 4$
$(-35) \div (-7) = 5$	
$(+24) \div (-6) = -4$	

$(-21) \div 7 = -3$	$-72 \div (-8) = 9$
$99 \div (-9) = -11$	$(+10) \div (+1) = 10$
$-48 \div 12 = -4$	$-60 \div 4 = -15$
$(-35) \div (-7) = 5$	$30 \div (-6)$
$(+24) \div (-6) = -4$	

$(-21) \div 7 = -3$	$-72 \div (-8) = 9$
$99 \div (-9) = -11$	$(+10) \div (+1) = 10$
$-48 \div 12 = -4$	$-60 \div 4 = -15$
$(-35) \div (-7) = 5$	$30 \div (-6) = -5$
$(+24) \div (-6) = -4$	$56 \div (-7)$

$(-21) \div 7$	$-72 \div (-8)$
$99 \div (-9)$	$(+10) \div (+1)$
$-48 \div 12$	$-60 \div 4$
$(-35) \div (-7)$	$30 \div (-6)$
$(+24) \div (-6)$	$56 \div (-7)$