

# R5

NOM / Prénom :

Classe :

Date :

Série n° 1 | Effectuer les divisions suivantes avec des nombres relatifs

Score :

$(-81) : (-9) = \dots\dots$	$(+55) : (-5) = \dots\dots$	$(-20) : (-4) = \dots\dots$	$(-40) : (-8) = \dots\dots$	$(-45) : (-9) = \dots\dots$
$(+45) : (-9) = \dots\dots$	$(+110) : (-11) = \dots\dots$	$(+40) : (+4) = \dots\dots$	$(-30) : (+6) = \dots\dots$	$(+63) : (+7) = \dots\dots$
$(-24) : (+8) = \dots\dots$	$(+100) : (+10) = \dots\dots$	$(+60) : (+10) = \dots\dots$	$(-110) : (+11) = \dots\dots$	$(-12) : (+3) = \dots\dots$
$(-21) : (+3) = \dots\dots$	$(-63) : (+7) = \dots\dots$	$(+77) : (-11) = \dots\dots$	$(+44) : (-4) = \dots\dots$	$(+25) : (+5) = \dots\dots$

Série n° 2 | Effectuer les divisions suivantes avec des nombres relatifs

Score :

$(-40) : (-4) = \dots\dots$	$(+33) : (-3) = \dots\dots$	$(-49) : (+7) = \dots\dots$	$(-21) : (-7) = \dots\dots$	$(+12) : (-3) = \dots\dots$
$(-33) : (-11) = \dots\dots$	$(-48) : (-6) = \dots\dots$	$(+81) : (+9) = \dots\dots$	$(+42) : (-7) = \dots\dots$	$(-64) : (+8) = \dots\dots$
$(+40) : (+5) = \dots\dots$	$(+27) : (-3) = \dots\dots$	$(-40) : (+4) = \dots\dots$	$(-72) : (+8) = \dots\dots$	$(-24) : (-3) = \dots\dots$
$(-90) : (-9) = \dots\dots$	$(+49) : (+7) = \dots\dots$	$(-28) : (-7) = \dots\dots$	$(-24) : (+3) = \dots\dots$	$(-48) : (+6) = \dots\dots$

Série n° 3 | Effectuer les divisions suivantes avec des nombres relatifs

Score :

$(-110) : (-10) = \dots\dots$	$(+48) : (-8) = \dots\dots$	$(-42) : (+6) = \dots\dots$	$(-72) : (-8) = \dots\dots$	$(-66) : (-11) = \dots\dots$
$(-20) : (-5) = \dots\dots$	$(+63) : (-7) = \dots\dots$	$(+63) : (+9) = \dots\dots$	$(-16) : (+4) = \dots\dots$	$(+99) : (+11) = \dots\dots$
$(+99) : (-11) = \dots\dots$	$(+24) : (-4) = \dots\dots$	$(-40) : (+10) = \dots\dots$	$(+24) : (-8) = \dots\dots$	$(-80) : (-8) = \dots\dots$
$(-88) : (+8) = \dots\dots$	$(+30) : (-5) = \dots\dots$	$(+70) : (-10) = \dots\dots$	$(+88) : (+11) = \dots\dots$	$(+72) : (+9) = \dots\dots$

Réponses



Série n° 1

9 -11 5 5 5  
-5 -10 10 -5 9  
-3 10 6 -10 -4  
-7 -9 -7 -11 5

Série n° 2

10 -11 -7 3 -4  
3 8 9 -6 -8  
8 -9 -10 -9 8  
10 7 4 -8 -8

Série n° 3

11 -6 -7 9 6  
4 -9 7 -4 9  
-9 -6 -4 -3 10  
-11 -6 -7 8 8

# R5

Fiche de calcul mental | Nombres relatifs | Divisions

R5-32-025

NOM / Prénom :

Classe :

Date :

Réponses



Série n° 1 | Effectuer les divisions suivantes avec des nombres relatifs

Score :

$(+66) : (+11) = \dots\dots$

$(+48) : (-6) = \dots\dots$

$(+44) : (-4) = \dots\dots$

$(+45) : (+9) = \dots\dots$

$(-90) : (-10) = \dots\dots$

$(+28) : (-4) = \dots\dots$

$(-28) : (-4) = \dots\dots$

$(+18) : (+3) = \dots\dots$

$(+40) : (-10) = \dots\dots$

$(-54) : (-9) = \dots\dots$

$(+110) : (-11) = \dots\dots$

$(-20) : (-4) = \dots\dots$

$(-24) : (-8) = \dots\dots$

$(-45) : (+9) = \dots\dots$

$(-72) : (-8) = \dots\dots$

$(+81) : (+9) = \dots\dots$

$(+12) : (+3) = \dots\dots$

$(+70) : (-7) = \dots\dots$

$(+20) : (-5) = \dots\dots$

$(+56) : (+8) = \dots\dots$

Série n° 1

6 -8 -11 5 9

-7 7 6 -4 6

-10 5 3 -5 9

9 4 -10 -4 7

Série n° 2 | Effectuer les divisions suivantes avec des nombres relatifs

Score :

$(-30) : (-3) = \dots\dots$

$(-15) : (+5) = \dots\dots$

$(-42) : (-7) = \dots\dots$

$(-32) : (-4) = \dots\dots$

$(+77) : (+11) = \dots\dots$

$(-45) : (-9) = \dots\dots$

$(-48) : (-8) = \dots\dots$

$(-33) : (+3) = \dots\dots$

$(+27) : (-3) = \dots\dots$

$(-48) : (+6) = \dots\dots$

$(+25) : (+5) = \dots\dots$

$(-12) : (+3) = \dots\dots$

$(+21) : (-7) = \dots\dots$

$(+35) : (-7) = \dots\dots$

$(+32) : (-8) = \dots\dots$

$(+15) : (+3) = \dots\dots$

$(-100) : (+10) = \dots\dots$

$(+80) : (-8) = \dots\dots$

$(-45) : (+5) = \dots\dots$

$(-80) : (+10) = \dots\dots$

Série n° 2

10 -3 6 8 7

5 6 -11 -9 -8

5 -4 -3 -5 -4

5 -10 -10 -9 -8

Série n° 3 | Effectuer les divisions suivantes avec des nombres relatifs

Score :

$(+32) : (-4) = \dots\dots$

$(+42) : (+6) = \dots\dots$

$(-55) : (+5) = \dots\dots$

$(-63) : (+9) = \dots\dots$

$(+21) : (+3) = \dots\dots$

$(+35) : (-5) = \dots\dots$

$(+64) : (+8) = \dots\dots$

$(-56) : (+8) = \dots\dots$

$(+28) : (+4) = \dots\dots$

$(+99) : (+9) = \dots\dots$

$(-21) : (-3) = \dots\dots$

$(-44) : (+11) = \dots\dots$

$(+80) : (+8) = \dots\dots$

$(-55) : (-11) = \dots\dots$

$(-28) : (-7) = \dots\dots$

$(-30) : (+3) = \dots\dots$

$(-21) : (+3) = \dots\dots$

$(-24) : (-3) = \dots\dots$

$(+15) : (-3) = \dots\dots$

$(+33) : (+3) = \dots\dots$

Série n° 3

-8 7 -11 -7 7

-7 8 -7 7 11

7 -4 10 5 4

-10 -7 8 -5 11

# R5

NOM / Prénom :

Classe :

Date :

Série n° 1 | Effectuer les divisions suivantes avec des nombres relatifs

Score :

$(+48) : (+6) = \dots\dots$	$(-44) : (+11) = \dots\dots$	$(+100) : (-10) = \dots\dots$	$(-90) : (+9) = \dots\dots$	$(+16) : (+4) = \dots\dots$
$(-54) : (-6) = \dots\dots$	$(+90) : (+10) = \dots\dots$	$(-80) : (-8) = \dots\dots$	$(+90) : (+9) = \dots\dots$	$(-40) : (+5) = \dots\dots$
$(+100) : (+10) = \dots\dots$	$(+15) : (-5) = \dots\dots$	$(+63) : (+9) = \dots\dots$	$(-66) : (-6) = \dots\dots$	$(+60) : (+6) = \dots\dots$
$(-32) : (+4) = \dots\dots$	$(-15) : (+3) = \dots\dots$	$(-32) : (+8) = \dots\dots$	$(-80) : (+8) = \dots\dots$	$(+36) : (-9) = \dots\dots$

Série n° 2 | Effectuer les divisions suivantes avec des nombres relatifs

Score :

$(-110) : (+10) = \dots\dots$	$(-24) : (+8) = \dots\dots$	$(-24) : (+6) = \dots\dots$	$(+28) : (-4) = \dots\dots$	$(-40) : (+4) = \dots\dots$
$(-40) : (-4) = \dots\dots$	$(-80) : (+10) = \dots\dots$	$(+60) : (-10) = \dots\dots$	$(-40) : (+10) = \dots\dots$	$(+88) : (-8) = \dots\dots$
$(+21) : (+7) = \dots\dots$	$(+40) : (+10) = \dots\dots$	$(+50) : (+5) = \dots\dots$	$(+81) : (-9) = \dots\dots$	$(+42) : (+6) = \dots\dots$
$(+35) : (+7) = \dots\dots$	$(+48) : (-8) = \dots\dots$	$(-77) : (+11) = \dots\dots$	$(-110) : (-11) = \dots\dots$	$(+36) : (+6) = \dots\dots$

Série n° 3 | Effectuer les divisions suivantes avec des nombres relatifs

Score :

$(+66) : (+6) = \dots\dots$	$(+110) : (+10) = \dots\dots$	$(-21) : (+3) = \dots\dots$	$(+77) : (-11) = \dots\dots$	$(+24) : (-3) = \dots\dots$
$(+70) : (+7) = \dots\dots$	$(+35) : (+5) = \dots\dots$	$(-45) : (+9) = \dots\dots$	$(+60) : (+10) = \dots\dots$	$(-56) : (-7) = \dots\dots$
$(-20) : (-4) = \dots\dots$	$(+32) : (-8) = \dots\dots$	$(+50) : (+10) = \dots\dots$	$(-64) : (+8) = \dots\dots$	$(-9) : (-3) = \dots\dots$
$(-64) : (-8) = \dots\dots$	$(-30) : (-10) = \dots\dots$	$(-49) : (-7) = \dots\dots$	$(+63) : (+7) = \dots\dots$	$(+20) : (-5) = \dots\dots$

Réponses



Série n° 1

8 -4 -10 -10 4  
9 9 10 10 -8  
10 -3 7 11 10  
-8 -5 -4 -10 -4

Série n° 2

-11 -3 -4 -7 -10  
10 -8 -6 -4 -11  
3 4 10 -9 7  
5 -6 -7 10 6

Série n° 3

11 11 -7 -7 -8  
10 7 -5 6 8  
5 -4 5 -8 3  
8 3 7 9 -4

# R5

NOM / Prénom :

Classe :

Date :

Réponses



Série n° 1 | Effectuer les divisions suivantes avec des nombres relatifs

Score :

$(-9) : (-3) = \dots\dots$

$(-110) : (-10) = \dots\dots$

$(+21) : (+7) = \dots\dots$

$(-49) : (+7) = \dots\dots$

$(-100) : (+10) = \dots\dots$

$(-90) : (+10) = \dots\dots$

$(-12) : (+4) = \dots\dots$

$(-60) : (+6) = \dots\dots$

$(-77) : (-7) = \dots\dots$

$(+72) : (+9) = \dots\dots$

$(+77) : (+11) = \dots\dots$

$(+55) : (-11) = \dots\dots$

$(-90) : (-10) = \dots\dots$

$(-28) : (+7) = \dots\dots$

$(+30) : (+3) = \dots\dots$

$(-80) : (+8) = \dots\dots$

$(-80) : (-10) = \dots\dots$

$(-56) : (+8) = \dots\dots$

$(-35) : (+5) = \dots\dots$

$(+18) : (-3) = \dots\dots$

Série n° 1

3 11 3 -7 -10

-9 -3 -10 11 8

7 -5 9 -4 10

-10 8 -7 -7 -6

Série n° 2 | Effectuer les divisions suivantes avec des nombres relatifs

Score :

$(+15) : (-5) = \dots\dots$

$(-35) : (-5) = \dots\dots$

$(-33) : (-11) = \dots\dots$

$(-88) : (+11) = \dots\dots$

$(+24) : (+6) = \dots\dots$

$(+77) : (-7) = \dots\dots$

$(+28) : (-4) = \dots\dots$

$(-20) : (+4) = \dots\dots$

$(+88) : (-8) = \dots\dots$

$(+35) : (+5) = \dots\dots$

$(-44) : (+4) = \dots\dots$

$(+35) : (-7) = \dots\dots$

$(+72) : (-9) = \dots\dots$

$(+24) : (+4) = \dots\dots$

$(-48) : (-8) = \dots\dots$

$(+110) : (+10) = \dots\dots$

$(+15) : (+3) = \dots\dots$

$(+27) : (-3) = \dots\dots$

$(+54) : (+6) = \dots\dots$

$(-18) : (+6) = \dots\dots$

Série n° 2

-3 7 3 -8 4

-11 -7 -5 -11 7

-11 -5 -8 6 6

11 5 -9 9 -3

Série n° 3 | Effectuer les divisions suivantes avec des nombres relatifs

Score :

$(+40) : (-4) = \dots\dots$

$(+40) : (+5) = \dots\dots$

$(+35) : (+7) = \dots\dots$

$(-15) : (+3) = \dots\dots$

$(-70) : (+7) = \dots\dots$

$(-81) : (-9) = \dots\dots$

$(+80) : (+10) = \dots\dots$

$(-32) : (+8) = \dots\dots$

$(+36) : (-4) = \dots\dots$

$(+70) : (-10) = \dots\dots$

$(-56) : (-8) = \dots\dots$

$(+24) : (-4) = \dots\dots$

$(+20) : (-4) = \dots\dots$

$(-36) : (+9) = \dots\dots$

$(-64) : (-8) = \dots\dots$

$(-63) : (-7) = \dots\dots$

$(-70) : (-7) = \dots\dots$

$(-24) : (+4) = \dots\dots$

$(-81) : (+9) = \dots\dots$

$(+66) : (-6) = \dots\dots$

Série n° 3

-10 8 5 -5 -10

9 8 -4 -9 -7

7 -6 -5 -4 8

9 10 -6 -9 -11