

# R2

NOM / Prénom :

Classe :

Date :

Réponses



Série n° 1 | Effectuer les soustractions de nombres relatifs

Score :

$(+5) - (+6) = \dots\dots$	$(+7) - (+2) = \dots\dots$	$(+8) - (+5) = \dots\dots$	$(-1) - (+2) = \dots\dots$	$(-1) - (+5) = \dots\dots$
$(-6) - (-6) = \dots\dots$	$(+5) - (-5) = \dots\dots$	$(-10) - (-3) = \dots\dots$	$(-6) - (-7) = \dots\dots$	$(-9) - (+8) = \dots\dots$
$(-8) - (+6) = \dots\dots$	$(+10) - (-3) = \dots\dots$	$(-3) - (+4) = \dots\dots$	$(-8) - (+8) = \dots\dots$	$(-2) - (+10) = \dots\dots$
$(-9) - (-5) = \dots\dots$	$(-5) - (+9) = \dots\dots$	$(+6) - (-7) = \dots\dots$	$(-8) - (-3) = \dots\dots$	$(-5) - (+8) = \dots\dots$

Série n° 1

-1 5 3 -3 -6  
0 10 -7 1 -17  
-14 13 -7 -16 -12  
-4 -14 13 -5 -13

Série n° 2 | Effectuer les soustractions de nombres relatifs

Score :

$(+10) - (-5) = \dots\dots$	$(-9) - (-2) = \dots\dots$	$(+9) - (-8) = \dots\dots$	$(-7) - (+4) = \dots\dots$	$(-8) - (-4) = \dots\dots$
$(-3) - (+10) = \dots\dots$	$(-4) - (-10) = \dots\dots$	$(-5) - (-8) = \dots\dots$	$(+8) - (+9) = \dots\dots$	$(+4) - (-6) = \dots\dots$
$(-2) - (-6) = \dots\dots$	$(-2) - (-8) = \dots\dots$	$(-2) - (+8) = \dots\dots$	$(+7) - (-1) = \dots\dots$	$(+8) - (-4) = \dots\dots$
$(-7) - (+6) = \dots\dots$	$(+9) - (+9) = \dots\dots$	$(-9) - (-6) = \dots\dots$	$(-2) - (-4) = \dots\dots$	$(+2) - (-7) = \dots\dots$

Série n° 2

15 -7 17 -11 -4  
-13 6 3 -1 10  
4 6 -10 8 12  
-13 0 -3 2 9

Série n° 3 | Effectuer les soustractions de nombres relatifs

Score :

$(-9) - (-4) = \dots\dots$	$(-10) - (+2) = \dots\dots$	$(-7) - (+5) = \dots\dots$	$(-1) - (+10) = \dots\dots$	$(-7) - (-2) = \dots\dots$
$(-5) - (-5) = \dots\dots$	$(+8) - (+4) = \dots\dots$	$(+10) - (-4) = \dots\dots$	$(+6) - (-2) = \dots\dots$	$(+3) - (-9) = \dots\dots$
$(-3) - (-8) = \dots\dots$	$(-10) - (-6) = \dots\dots$	$(-6) - (-4) = \dots\dots$	$(-6) - (-9) = \dots\dots$	$(-7) - (+7) = \dots\dots$
$(-4) - (+2) = \dots\dots$	$(-5) - (+10) = \dots\dots$	$(+2) - (-1) = \dots\dots$	$(-3) - (+3) = \dots\dots$	$(-1) - (-5) = \dots\dots$

Série n° 3

-5 -12 -12 -11 -5  
0 4 14 8 12  
5 -4 -2 3 -14  
-6 -15 3 -6 4

# R2

NOM / Prénom :

Classe :

Date :

Réponses



Série n° 1 | Effectuer les soustractions de nombres relatifs

Score :

$(+10) - (+2) = \dots\dots$	$(+3) - (-3) = \dots\dots$	$(-6) - (-2) = \dots\dots$	$(-4) - (+10) = \dots\dots$	$(-1) - (+2) = \dots\dots$
$(+6) - (+4) = \dots\dots$	$(-1) - (+9) = \dots\dots$	$(+6) - (-4) = \dots\dots$	$(-1) - (+1) = \dots\dots$	$(-1) - (-7) = \dots\dots$
$(+7) - (-9) = \dots\dots$	$(-3) - (-10) = \dots\dots$	$(+9) - (+2) = \dots\dots$	$(-8) - (+4) = \dots\dots$	$(+9) - (-2) = \dots\dots$
$(-10) - (-7) = \dots\dots$	$(-2) - (-2) = \dots\dots$	$(+3) - (-9) = \dots\dots$	$(+9) - (-9) = \dots\dots$	$(-1) - (+5) = \dots\dots$

Série n° 1

8 6 -4 -14 -3  
2 -10 10 -2 6  
16 7 7 -12 11  
-3 0 12 18 -6

Série n° 2 | Effectuer les soustractions de nombres relatifs

Score :

$(-7) - (+8) = \dots\dots$	$(-10) - (+7) = \dots\dots$	$(-1) - (-4) = \dots\dots$	$(-9) - (+5) = \dots\dots$	$(-5) - (+10) = \dots\dots$
$(-3) - (+7) = \dots\dots$	$(-6) - (+5) = \dots\dots$	$(-5) - (-6) = \dots\dots$	$(-5) - (+3) = \dots\dots$	$(-6) - (-4) = \dots\dots$
$(-6) - (-7) = \dots\dots$	$(-4) - (-8) = \dots\dots$	$(-10) - (-3) = \dots\dots$	$(-9) - (+4) = \dots\dots$	$(-4) - (-4) = \dots\dots$
$(-5) - (-4) = \dots\dots$	$(-3) - (+5) = \dots\dots$	$(+5) - (-2) = \dots\dots$	$(-2) - (-6) = \dots\dots$	$(-7) - (+7) = \dots\dots$

Série n° 2

-15 -17 3 -14 -15  
-10 -11 1 -8 -2  
1 4 -7 -13 0  
-1 -8 7 4 -14

Série n° 3 | Effectuer les soustractions de nombres relatifs

Score :

$(-3) - (-9) = \dots\dots$	$(+4) - (+3) = \dots\dots$	$(+5) - (-1) = \dots\dots$	$(+8) - (+6) = \dots\dots$	$(-10) - (+8) = \dots\dots$
$(+4) - (+5) = \dots\dots$	$(-6) - (-6) = \dots\dots$	$(+10) - (-9) = \dots\dots$	$(-9) - (-2) = \dots\dots$	$(+6) - (-10) = \dots\dots$
$(+8) - (-10) = \dots\dots$	$(+2) - (+4) = \dots\dots$	$(+9) - (-6) = \dots\dots$	$(-4) - (-2) = \dots\dots$	$(-6) - (-10) = \dots\dots$
$(+2) - (-4) = \dots\dots$	$(-9) - (-7) = \dots\dots$	$(-3) - (+10) = \dots\dots$	$(-1) - (-8) = \dots\dots$	$(+5) - (-9) = \dots\dots$

Série n° 3

6 1 6 2 -18  
-1 0 19 -7 16  
18 -2 15 -2 4  
6 -2 -13 7 14

# R2

NOM / Prénom :

Classe :

Date :

Série n° 1 | Effectuer les soustractions de nombres relatifs

Score :

$(-5) - (+7) = \dots\dots$	$(-8) - (+5) = \dots\dots$	$(+6) - (+7) = \dots\dots$	$(+10) - (-7) = \dots\dots$	$(+2) - (+8) = \dots\dots$
$(+4) - (-8) = \dots\dots$	$(+10) - (+3) = \dots\dots$	$(-2) - (-3) = \dots\dots$	$(-6) - (-8) = \dots\dots$	$(-5) - (-6) = \dots\dots$
$(+2) - (-4) = \dots\dots$	$(+9) - (+4) = \dots\dots$	$(+8) - (-2) = \dots\dots$	$(-8) - (+8) = \dots\dots$	$(+1) - (-3) = \dots\dots$
$(+6) - (-3) = \dots\dots$	$(-2) - (-5) = \dots\dots$	$(-8) - (-10) = \dots\dots$	$(-1) - (+5) = \dots\dots$	$(-2) - (-1) = \dots\dots$

Série n° 2 | Effectuer les soustractions de nombres relatifs

Score :

$(-2) - (-6) = \dots\dots$	$(-1) - (+7) = \dots\dots$	$(-6) - (+1) = \dots\dots$	$(+5) - (-1) = \dots\dots$	$(+4) - (+2) = \dots\dots$
$(+9) - (-10) = \dots\dots$	$(+8) - (+3) = \dots\dots$	$(-1) - (-5) = \dots\dots$	$(-1) - (-2) = \dots\dots$	$(-3) - (-6) = \dots\dots$
$(+9) - (-5) = \dots\dots$	$(+9) - (-7) = \dots\dots$	$(-10) - (+9) = \dots\dots$	$(+7) - (+4) = \dots\dots$	$(-9) - (-5) = \dots\dots$
$(-5) - (+9) = \dots\dots$	$(+2) - (-9) = \dots\dots$	$(-7) - (-9) = \dots\dots$	$(+5) - (+7) = \dots\dots$	$(-7) - (+2) = \dots\dots$

Série n° 3 | Effectuer les soustractions de nombres relatifs

Score :

$(+3) - (+7) = \dots\dots$	$(-5) - (-7) = \dots\dots$	$(-6) - (-9) = \dots\dots$	$(+8) - (+8) = \dots\dots$	$(-6) - (-1) = \dots\dots$
$(+8) - (-3) = \dots\dots$	$(-3) - (-7) = \dots\dots$	$(+10) - (-4) = \dots\dots$	$(+2) - (-8) = \dots\dots$	$(-7) - (-3) = \dots\dots$
$(+7) - (-6) = \dots\dots$	$(-8) - (-9) = \dots\dots$	$(+3) - (-4) = \dots\dots$	$(-7) - (-7) = \dots\dots$	$(+7) - (+3) = \dots\dots$
$(+9) - (-8) = \dots\dots$	$(+5) - (-3) = \dots\dots$	$(+9) - (-2) = \dots\dots$	$(-3) - (+5) = \dots\dots$	$(-3) - (+3) = \dots\dots$

Réponses



Série n° 1

-12 -13 -1 17 -6  
12 7 1 2 1  
6 5 10 -16 4  
9 3 2 -6 -1

Série n° 2

4 -8 -7 6 2  
19 5 4 1 3  
14 16 -19 3 -4  
-14 11 2 -2 -9

Série n° 3

-4 2 3 0 -5  
11 4 14 10 -4  
13 1 7 0 4  
17 8 11 -8 -6

# R2

NOM / Prénom :

Classe :

Date :

Série n° 1 | Effectuer les soustractions de nombres relatifs

Score :

$(-9) - (-9) = \dots\dots$	$(-7) - (-4) = \dots\dots$	$(-3) - (-3) = \dots\dots$	$(+10) - (+8) = \dots\dots$	$(+5) - (-6) = \dots\dots$
$(-8) - (-3) = \dots\dots$	$(-9) - (+6) = \dots\dots$	$(+7) - (-1) = \dots\dots$	$(-2) - (+6) = \dots\dots$	$(+2) - (+1) = \dots\dots$
$(-8) - (+6) = \dots\dots$	$(+8) - (+1) = \dots\dots$	$(-4) - (-4) = \dots\dots$	$(-3) - (+9) = \dots\dots$	$(-1) - (-2) = \dots\dots$
$(+8) - (+4) = \dots\dots$	$(-8) - (+1) = \dots\dots$	$(-8) - (+3) = \dots\dots$	$(+4) - (+9) = \dots\dots$	$(+7) - (+7) = \dots\dots$

Série n° 2 | Effectuer les soustractions de nombres relatifs

Score :

$(-8) - (-7) = \dots\dots$	$(-7) - (+5) = \dots\dots$	$(-3) - (-8) = \dots\dots$	$(-7) - (+9) = \dots\dots$	$(-5) - (-6) = \dots\dots$
$(-7) - (-8) = \dots\dots$	$(-2) - (-6) = \dots\dots$	$(-10) - (-6) = \dots\dots$	$(-7) - (+3) = \dots\dots$	$(-8) - (-8) = \dots\dots$
$(-3) - (+4) = \dots\dots$	$(+1) - (-3) = \dots\dots$	$(-4) - (-8) = \dots\dots$	$(-7) - (-3) = \dots\dots$	$(+5) - (-1) = \dots\dots$
$(-6) - (+4) = \dots\dots$	$(-1) - (+5) = \dots\dots$	$(+4) - (-3) = \dots\dots$	$(-10) - (-1) = \dots\dots$	$(-10) - (-3) = \dots\dots$

Série n° 3 | Effectuer les soustractions de nombres relatifs

Score :

$(-8) - (-10) = \dots\dots$	$(+3) - (-6) = \dots\dots$	$(-2) - (-5) = \dots\dots$	$(+8) - (+5) = \dots\dots$	$(+4) - (-7) = \dots\dots$
$(-9) - (-2) = \dots\dots$	$(+8) - (+7) = \dots\dots$	$(-6) - (+5) = \dots\dots$	$(+6) - (+8) = \dots\dots$	$(+9) - (-6) = \dots\dots$
$(-9) - (+3) = \dots\dots$	$(-10) - (+2) = \dots\dots$	$(+9) - (-4) = \dots\dots$	$(-3) - (-2) = \dots\dots$	$(-9) - (+5) = \dots\dots$
$(-9) - (-8) = \dots\dots$	$(+2) - (+4) = \dots\dots$	$(-1) - (-5) = \dots\dots$	$(-5) - (+2) = \dots\dots$	$(+5) - (+2) = \dots\dots$

Réponses



Série n° 1

0 -3 0 2 11  
-5 -15 8 -8 1  
-14 7 0 -12 1  
4 -9 -11 -5 0

Série n° 2

-1 -12 5 -16 1  
1 4 -4 -10 0  
-7 4 4 -4 6  
-10 -6 7 -9 -7

Série n° 3

2 9 3 3 11  
-7 1 -11 -2 15  
-12 -12 13 -1 -14  
-1 -2 4 -7 3