

**Sujet A****Contrôle n° 1****Exercice n° 1** : Compléter **1 point**

Soustraire un nombre revient .....

**Exercice n° 2** : Calculer **3 points**

$(-5) + (+3) = \dots\dots\dots$

$(+11) + (-20) = \dots\dots\dots$

$(-8) + (-4) = \dots\dots\dots$

$(-25) + (+33) = \dots\dots\dots$

$(+7) + (-9) = \dots\dots\dots$

$(-18) + (-14) = \dots\dots\dots$

**Exercice n° 3** : Calculer **3 points**

$(-4) - (+3) = \dots\dots\dots$

$(+7) - (-20) = \dots\dots\dots$

$(-10) - (-4) = \dots\dots\dots$

$(-15) - (+13) = \dots\dots\dots$

$(+9) - (-7) = \dots\dots\dots$

$(-11) - (-14) = \dots\dots\dots$

**Exercice n° 4** : Calculer **3 points**

$-10 - 20 = \dots\dots\dots$

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

$7 - (-3) = \dots\dots\dots$

$-8 + 15 = \dots\dots\dots$

$3,7 - 8 = \dots\dots\dots$

$7,2 - 10,3 = \dots\dots\dots$

**Sujet B****Contrôle n° 1****Exercice n° 1** : Compléter **1 point**

Soustraire un nombre revient .....

**Exercice n° 2** : Calculer **3 points**

$(-7) + (+9) = \dots\dots\dots$

$(+21) + (-30) = \dots\dots\dots$

$(-4) + (-8) = \dots\dots\dots$

$(-15) + (+23) = \dots\dots\dots$

$(+5) + (-3) = \dots\dots\dots$

$(-16) + (-18) = \dots\dots\dots$

**Exercice n° 3** : Calculer **3 points**

$(-9) - (+7) = \dots\dots\dots$

$(+6) - (-30) = \dots\dots\dots$

$(-10) - (-6) = \dots\dots\dots$

$(-25) - (+23) = \dots\dots\dots$

$(+7) - (-5) = \dots\dots\dots$

$(-12) - (-16) = \dots\dots\dots$

**Exercice n° 4** : Calculer **3 points**

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

$-10 - 20 = \dots\dots\dots$

$-7 + 16 = \dots\dots\dots$

$8 - (-4) = \dots\dots\dots$

$6,3 - 10,4 = \dots\dots\dots$

$5,7 - 9 = \dots\dots\dots$

**Sujet A****Correction du contrôle n° 1**

---

**Exercice n° 1** : Compléter**1 point**

Soustraire un nombre revient à additionner son opposé.

**Exercice n° 2** : Calculer**3 points**

$$(-5) + (+3) = -2$$

$$(+11) + (-20) = -9$$

$$(-8) + (-4) = -12$$

$$(-25) + (+33) = 8$$

$$(+7) + (-9) = -2$$

$$(-18) + (-14) = -32$$

**Exercice n° 3** : Calculer**3 points**

$$(-4) - (+3) = (-4) + (-3) = -7$$

$$(+7) - (-20) = (+7) + (+20) = 27$$

$$(-10) - (-4) = (-10) + (+4) = -6$$

$$(-15) - (+13) = (-15) + (-13) = -28$$

$$(+9) - (-7) = (+9) + (+7) = +16$$

$$(-11) - (-14) = -11 + (+14) = 3$$

**Exercice n° 4** : Calculer**3 points**

$$-10 - 20 = -30$$

$$4 - (-4) = 4 + (+4) = 8$$

$$7 - (-3) = 7 + (+3) = 10$$

$$-8 + 15 = 7$$

$$3,7 - 8 = -4,3$$

$$7,2 - 10,3 = -3,1$$

**Sujet B****Correction du contrôle n° 1**

---

**Exercice n° 1** : Compléter**1 point**

Soustraire un nombre revient à additionner son opposé.

**Exercice n° 2** : Calculer**3 points**

$$(-7) + (+9) = 2$$

$$(+21) + (-30) = -9$$

$$(-4) + (-8) = -12$$

$$(-15) + (+23) = 8$$

$$(+5) + (-3) = 2$$

$$(-16) + (-18) = -34$$

**Exercice n° 3** : Calculer**3 points**

$$(-9) - (+7) = (-9) + (-7) = -16$$

$$(+6) - (-30) = (+6) + (+30) = 36$$

$$(-10) - (-6) = (-10) + (+6) = -4$$

$$(-25) - (+23) = (-25) + (-23) = -48$$

$$(+7) - (-5) = (+7) + (+5) = 12$$

$$(-12) - (-16) = (-12) + (+16) = 4$$

**Exercice n° 4** : Calculer**3 points**

$$8 - (-8) = 8 + (+8) = 16$$

$$-10 - 20 = -30$$

$$-7 + 16 = 9$$

$$8 - (-4) = 8 + (+4) = 12$$

$$6,3 - 10,4 = -4,1$$

$$5,7 - 9 = -3,3$$