

Interrogation 5^{ème}Nom :Prénom :**Exercice 1 :**

Effectuer les calculs suivants :

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

$B = (-10,5) + (+10,5) = \dots$

$B = (-9) + (-4) = \dots$

$D = (-12) + (+7) = \dots$

$E = (-5) + (+13) = \dots$

$F = (-3,2) + (+5,4) = \dots$

$G = (+10) + (-4) + (+7) + (-17) + (-5)$

G =

G =

G =

$H = (+17) + (-32) + (+25) + (+15) + (-5)$

H =

H =

H =

$I = (-3,7) + (+4,2) + (-5,2) + (+3,4) + (-1,7)$

I =

I =

I =

Exercice 2:

Compléter le carré magique (La somme des nombres de chaque ligne, chaque colonne et chaque diagonale est identique) :

15	2	-32
	-5	

Interrogation 5^{ème}Nom :Prénom :**Exercice 1 :**

Effectuer les calculs suivants :

$A = (+4) + (-9) = \dots$

$B = (-9) + (-4) = \dots$

$B = (-11) + (+8) = \dots$

$D = (-12,3) + (+12,3) = \dots$

$E = (-8) + (+16) = \dots$

$F = (-2,1) + (+3,3) = \dots$

$G = (+9) + (-5) + (+8) + (-15) + (-4)$

G =

G =

G =

$H = (+16) + (-23) + (+35) + (+5) + (-15)$

H =

H =

H =

$I = (-2,7) + (+4,7) + (-6,2) + (+2,4) + (-2,7)$

I =

I =

I =

Exercice 2:

Compléter le carré magique (La somme des nombres de chaque ligne, chaque colonne et chaque diagonale est identique) :

-13	5	-1
	-3	