

## SOMMES DE CARRÉS

(Nombres relatifs)

Dans chaque grille, il y a six carrés de quatre cases dont la somme est indiquée au-dessus; l'un a déjà été entouré : entoure les cinq autres. Les carrés peuvent se chevaucher.

somme = 0

-2	-1	-1	-1	-2	1
3	0	-1	1	-2	-3
-2	1	0	-2	-2	3
-2	-2	1	-2	-3	3
0	0	-1	1	-2	2
-2	2	2	-2	-2	3

somme = 1

-1	0	0	1	-1	2
0	1	0	2	-1	-2
-1	2	1	-1	-1	0
-1	-1	2	-1	-2	4
1	0	0	2	-1	3
-1	1	3	-2	-1	1

## SOMMES DE CARRÉS

(Nombres relatifs)

Dans chaque grille, il y a six carrés de quatre cases dont la somme est indiquée au-dessus; l'un a déjà été entouré : entoure les cinq autres. Les carrés peuvent se chevaucher.

somme = 0

-2	-1	-1	-1	-2	1
3	0	-1	1	-2	-3
-2	1	0	-2	-2	3
-2	-2	1	-2	-3	3
0	0	-1	1	-2	2
-2	2	2	-2	-2	3

somme = 1

-1	0	0	1	-1	2
0	1	0	2	-1	-2
-1	2	1	-1	-1	0
-1	-1	2	-1	-2	4
1	0	0	2	-1	3
-1	1	3	-2	-1	1