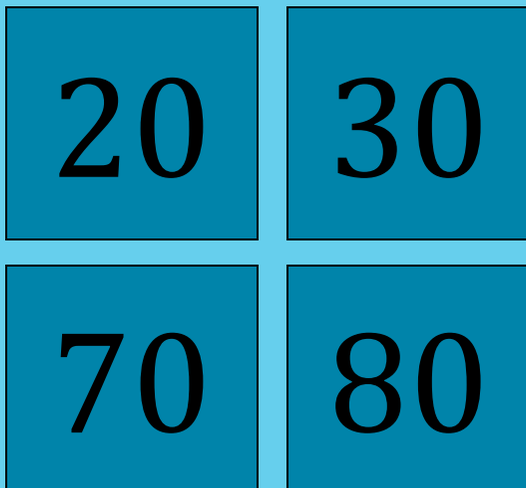




# Compléments à 100



Place les cartes bleues dans les cases blanches pour que les cases rouges correspondent à la somme des cartes pour les lignes et les colonnes.



30	70	100
80	20	100
110	90	

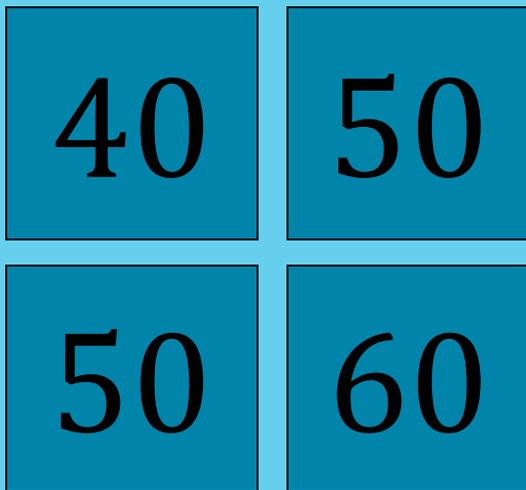
Matrice 1



# Compléments à 100



Place les cartes bleues dans les cases blanches pour que les cases rouges correspondent à la somme des cartes pour les lignes et les colonnes.

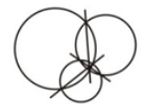


40	50	90
60	50	110
100	100	

Matrice 2



# Compléments à 100



Place les cartes bleues dans les cases blanches pour que les cases rouges correspondent à la somme des cartes pour les lignes et les colonnes.

30	70
40	60
80	20

30	80	40	150
70	20	60	150
100	100	100	

Matrice 3



# Compléments à 100



Place les cartes bleues dans les cases blanches pour que les cases rouges correspondent à la somme des cartes pour les lignes et les colonnes.

15	20
35	65
80	85

20	85	35	140
80	15	65	160
100	100	100	

Matrice 4



# Compléments à 100



Place les cartes bleues dans les cases blanches pour que les cases rouges correspondent à la somme des cartes pour les lignes et les colonnes.

13	23
33	67
77	87

23	87	67	177
77	13	33	123
100	100	100	

Matrice 5



# Compléments à 100



Place les cartes bleues dans les cases blanches pour que les cases rouges correspondent à la somme des cartes pour les lignes et les colonnes.

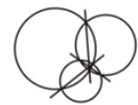
11	45
47	53
55	89

11	47	55	113
89	53	45	187
100	100	100	

Matrice 6



# Compléments à 100



Place les cartes bleues dans les cases blanches pour que les cases rouges correspondent à la somme des cartes pour les lignes et les colonnes.

10	20
20	40
40	70

10	70	20	100
20	40	40	100
30	110	60	

Matrice 7



# Compléments à 100



Place les cartes bleues dans les cases blanches pour que les cases rouges correspondent à la somme des cartes pour les lignes et les colonnes.

10	20
40	70
30	30

10	70	20	100
30	30	40	100
40	100	60	

Matrice 8