

Problème 1

5 clowns

3 sont jaunes

Le nombre de clowns rouges et de clowns verts est égal

Problème 3

5 clowns

2 clowns sont rouges.

Il y a plus de clowns verts que de clowns jaunes.

Problème 5

6 clowns

Il y a 2 clowns rouges de plus que de clowns jaunes.

Il y a 1 clown vert de plus que de clowns jaunes.

Problème 7

6 clowns

Il y a un nombre pair de chaque couleur de clown.

Il y a 2 clowns verts.

Problème 9

7 clowns

3 sont rouges

Le nombre de jaunes et de vert est égal

Problème 2

5 clowns

Le nombre de clowns jaunes est égal au nombre de clowns rouges
Il y a moins de clowns verts que de clowns jaunes.

Problème 4

5 clowns

Le nombre de clowns jaunes est plus petit que le nombre de clowns rouges.

Il y a un clown vert

Problème 6

6 clowns

Le nombre de clown jaune est le double du nombre de clown vert et rouge réunis

Problème 8

6 clowns

Il y a un nombre impair de clowns jaunes.

Il y a un clown rouge.

Il y a plus de clowns verts que de clown rouge mais moins que de clowns jaunes.

Problème 10

7 clowns

Le nombre de clown vert est égal au nombre de clown rouge
Il y a plus de clowns rouges que de clowns jaunes.

Problème 11

7 clowns

Il y a un nombre de différent pour chaque clown.

Il y a plus de clowns jaunes que des autres couleurs.

Il y a 1 clown rouge.

Problème 13

8 clowns

Il y a moins de clowns verts que n'importe quelle autre couleur.

Le nombre d clown rouge est impair

Il y a moins de clowns jaunes que de rouges.

Problème 15

8 clowns

Il y a un nombre impair de clowns rouges.

Il y a un clown jaune.

Le nombre de clowns verts et plus grand que le nombre de clowns jaunes mais plus petit que le nombre de clowns rouges.

Problème 12

7 clowns

Le nombre de clown vert est égal au nombre de clown rouge.

Il y a moins de clowns verts que de jaunes.

Problème 14

8 clowns

Il y a un nombre pair de clowns rouges

Le nombre de clowns jaunes et verts est égal

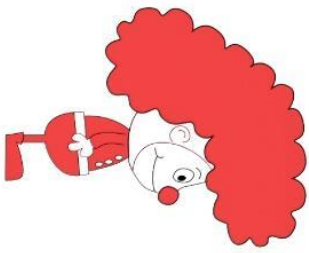
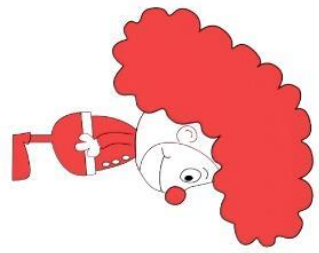
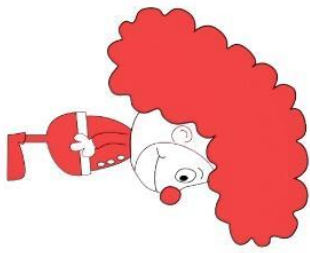
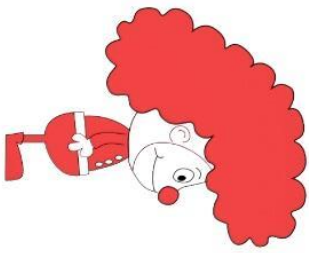
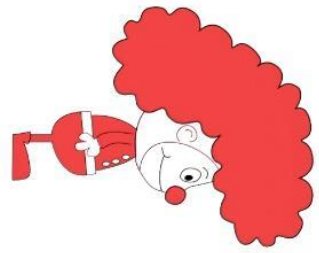
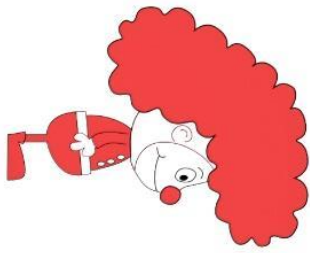
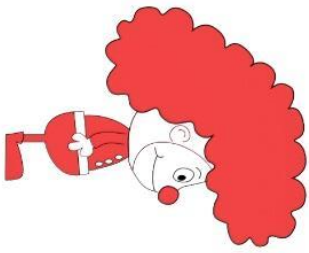
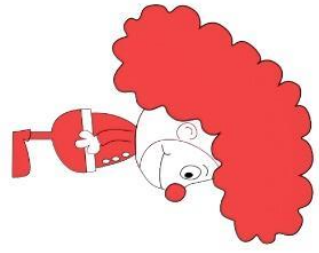
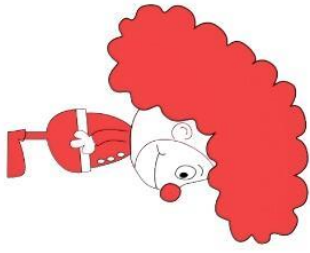
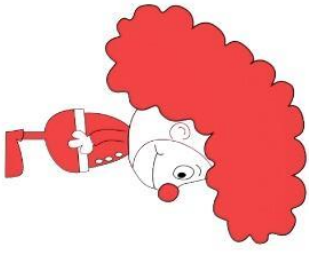
Il y a moins de clowns rouges que de jaunes.

Problème 16

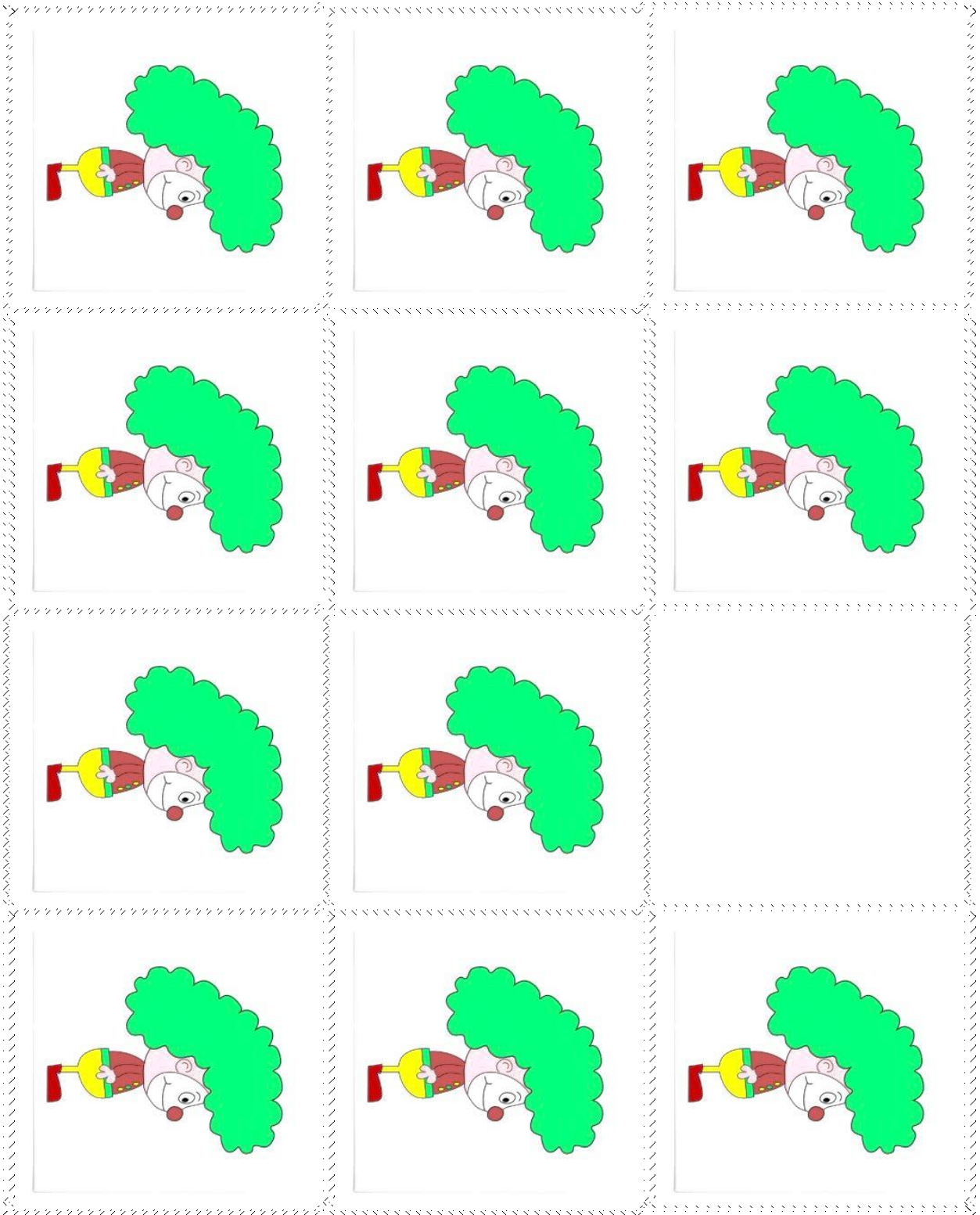
8 clowns

Il y a un nombre pair de chaque couleur de clown.

Le nombre de clowns rouges et jaunes est égal.







résolution de problèmes clowns