

À mon tour

1



Compte les bonnets  dans chaque groupe et complète.



4 bonnets



4 bonnets



4 bonnets

Il y a 3 groupes de bonnets . Chaque groupe a 4 bonnets .

En tout, il y a 12 bonnets .

$$4 + 4 + 4 = \underline{12} \quad \underline{3} \text{ groupes de } 4 = \underline{12}$$

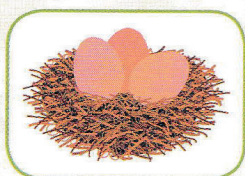
2



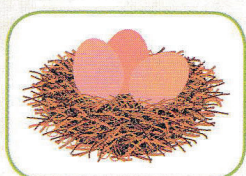
Compte les œufs  dans chaque nid  et complète.



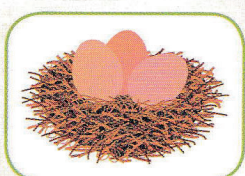
3 œufs



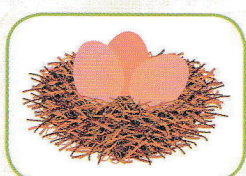
3 œufs



3 œufs




3 œufs



3 œufs

Il y a 5 nids . Chaque nid  a 3 œufs .

En tout, il y a 15 œufs .



$$\underline{3} + \underline{3} + \underline{3} + \underline{3} + \underline{3} = \underline{15} \quad \underline{5} \text{ groupes de } 3 = \underline{15}$$

Je joue

Jeu 20

■ Joueurs : 4 ■ Matériel : feuilles blanches



, jetons , jetons  et jetons 