

Les bonnets multicolores

@emilles idées de logopède



Les bonnets multicolores

@emilles idées de logopède

1. Trouve le bonnet qui a deux pompons. Les lignes sont orange et jaunes, les pompons sont bruns et le reste rouge.
2. Le bonnet juste au-dessus est vert. Le pompon est de la même couleur que le ciel et les lignes sont bicolores.
3. Le premier bonnet situé sur la troisième ligne est multicolore.
4. Le bonnet situé à gauche du bonnet avec deux pompons est bleu clair et gris.
5. Le bonnet qui représente un rongeur aux grandes oreilles est marron. L'intérieur des oreilles est à colorier en rose.
6. Sur la dernière ligne, le cinquième bonnet a un pompon gris. Les lignes verticales sont bleues et orange et les zones horizontales sont rose et vertes.
7. Le bonnet qui est à droite du lapin est à colorier avec les couleurs de ton choix.
8. Le bonnet juste en dessous a des oreilles et un bord mauves et le reste est rose.
9. Le bonnet de l'amour a un bord rouge et blanc. Le pompon et le cœur sont rouges.
10. Le bonnet situé en dessous du bonnet au pompon noir est brun clair et brun foncé.
11. Le troisième bonnet de la première ligne a des petits pompons multicolores et un grand pompon blanc. Le tissu et le bord sont gris.
12. Le bonnet situé entre le bonnet multicolore et l'ours est jaune avec de la fourrure et un pompon orange.
13. Le dernier bonnet situé sur la deuxième ligne a un pompon rose, des lignes verticales rose et bleues et le reste est à colorier en bleu.
14. Le bonnet situé en dessous du lapin a un pompon jaune. Le reste est à colorier en vert, rouge, bleu et orange.
15. Le bonnet félin est à colorier en brun clair, brun foncé et orange.
16. Le bonnet qui se trouve à droite du bonnet au pompon gris est noir et blanc. L'intérieur des oreilles et le museau sont rose.
17. Le bonnet qui se trouve entre le bonnet aux deux pompons et le bonnet « flocon » est vert clair et vert foncé. Les deux petites lignes horizontales sont jaunes.
18. Le dernier bonnet est à colorier avec les couleurs de ton choix.