



# Le village de Noël

1. Voici une carte du village du Père Noël ! À l'aide des indices, trouve laquelle de ces maisons est celle du Père Noël. Une fois trouvée, COLORIE-la.



- Sa maison a une cheminée qui ne dégage pas de la fumée.
- Sur sa porte, il a une couronne de Noël.
- Il a une fenêtre à gauche de sa porte d'entrée.
- La cheminée se trouve sur la gauche du toit.
- Il y a de la neige sur l'appui de fenêtre.
- La poignée est sur la gauche de la porte.



2. TROUVE la réponse.

$$\text{Reindeer} \times \text{Reindeer} = 25$$

$$\text{Candy cane} - \text{Reindeer} = 1$$

$$\text{Reindeer} + \text{Elf} = 16$$

$$\text{Elf} - \text{Reindeer} + \text{Candy cane} = \_\_\_\_\_$$

$$\text{Wreath} + \text{Wreath} + \text{Wreath} = 30$$

$$\text{Wreath} + \text{Gift} + \text{Gift} = 18$$

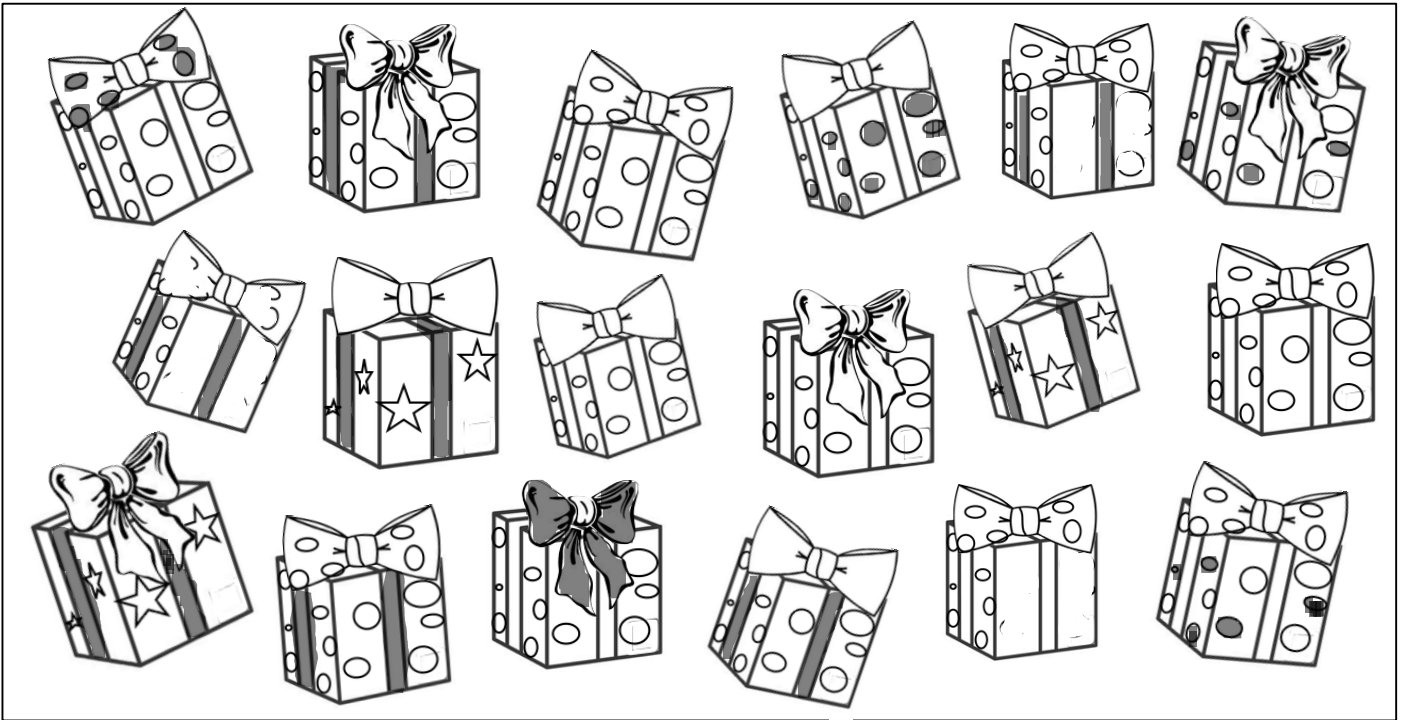
$$\text{Gift} - \text{Ornament} = 2$$

$$\text{Ornament} + \text{Wreath} + \text{Gift} = \_\_\_\_\_$$



## « Oups, j'ai fait une bêtise... »

3. Le renne du Père Noël a mélangé les cadeaux. Le lutin ne sait plus lequel est celui de Tim et ils se ressemblent tous. Pour le retrouver, SUIS les indices, puis ENTOURE-le.



- Le cadeau est surmonté d'un joli nœud qui ressemble à un nœud papillon.
- Le nœud papillon n'était pas assez long pour laisser prendre un bout de chaque côté.
- Il a un emballage avec des pois sur toutes ses faces.
- Le ruban est noir.
- Le nœud papillon a lui aussi des pois.



4. RÉPONDS aux énigmes.

- Deux coffres ont été fabriqués par le Père Noël. Le plus grand des deux peut contenir deux fois plus de cadeaux que l'autre et le plus petit contient 6 cadeaux. Combien de cadeaux les deux coffres peuvent-ils contenir ?



Zone de travail :

- Il y a 216 cadeaux répartis dans deux coffres ; un grand et un petit. Le plus grand coffre contient exactement le double de cadeaux. Combien y a-t-il de cadeaux dans chaque coffre ?



Zone de travail :

- Lors de sa tournée, le Père Noël distribue un grand nombre de cadeaux. Par trajet, il emporte un sac rempli de paquets ; 40 exactement. Il met en moyenne 15 minutes pour effectuer un trajet. Ensuite, il faut 3 minutes aux lutins pour pouvoir remplir son traineau de cadeaux et 2 minutes de plus pour abreuver les rennes avant de repartir.

Combien de cadeaux aura-t-il pu distribuer entre minuit et 6 heures du matin ?



Zone de travail :

- Un traineau se déplace à 346 km/h. Combien de kilomètres parcourt le Père Noël en 360 minutes ?

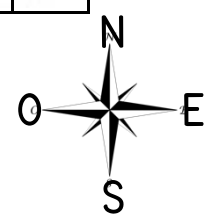
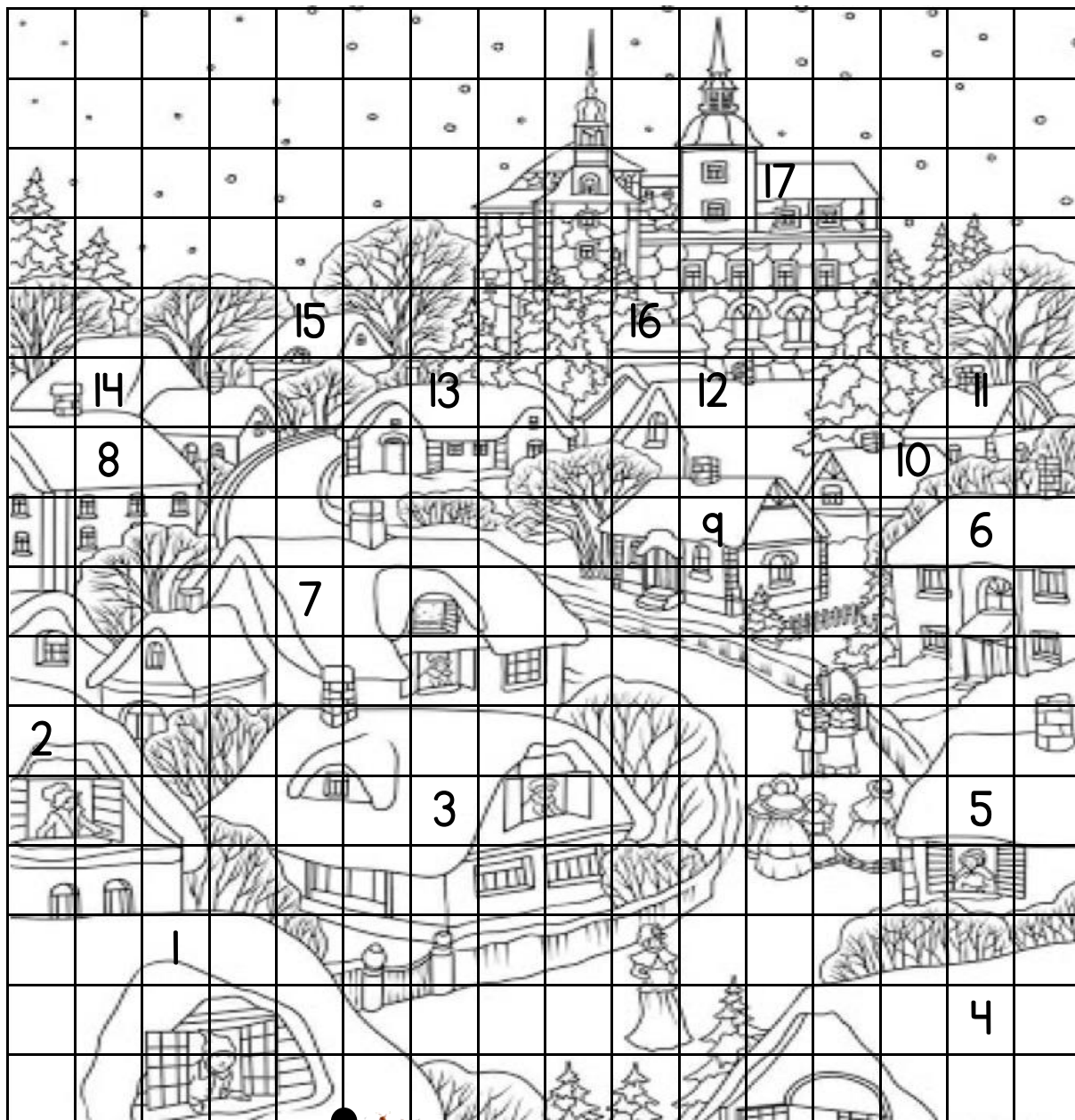


Zone de travail :

# ❖ Le parcours du Père Noël ❖

5. À l'aide des directions, RETRACE le chemin et DÉCOUVRE dans quelle maison va se rendre le Père Noël !

2N	3NE	2N	2SO	IN	3SO	2N	3NO	IN	3NE	2S	3E
----	-----	----	-----	----	-----	----	-----	----	-----	----	----



Quel est le numéro de la maison que tu as trouvé ? \_\_\_\_\_