

À l'aide!

Nom _____

Monsieur Henry est un sorcier qui possède un magasin d'objets magiques. Il a classé tous ses objets par rangée. À son réveil ce matin, il a découvert que les numéros des rangées sont disparus, comme par magie! Ces numéros sont très importants pour lui.

Peux-tu l'aider à retrouver les numéros des rangées?

1. La rangée des baguettes magiques porte un numéro qui est un nombre pair qui se situe entre les nombres 30 et 34.
2. La rangée des potions porte un numéro qui est le résultat de l'addition des chiffres 7 et 4.
3. La rangée des livres de magie porte un numéro qui est composé de 6 unités et 4 dizaines.
4. La rangée des balais possède un numéro qui est le nombre qui vient immédiatement avant 30.
5. La rangée des chouettes est composée d'un nombre qui est situé entre 10 et 20 et dont le chiffre des unités est deux fois plus grand que celui des dizaines.
6. Les chouettes ont besoin d'une clôture pour ne pas qu'elles s'envolent. Numérote les poteaux de la clôture en faisant des bonds de 5 d'un cercle à l'autre.

Écris les bons numéros des rangées dans les cases.


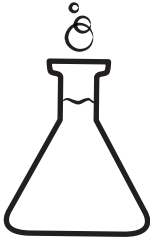

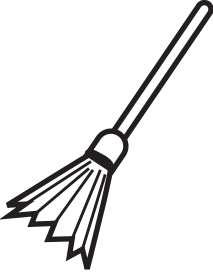

 Rangée des baguettes magiques <input type="text"/>	 Rangée des potions <input type="text"/>	 Rangée des livres de magie <input type="text"/>	 Rangée des balais <input type="text"/>	 Rangée des chouettes <input type="text"/>
--	---	---	---	---

Diagram of a fence with 10 posts in a 2x5 grid. The top row has 5 posts, and the bottom row has 5 posts. An owl is positioned between the two rows. Arrows indicate a path: right along the top row, down the right side, and left along the bottom row.