

Les MS de l'école Victor Hugo de Florange

Répondent au défi n°5

Pierre a photographié un lion, un lapin, un serpent, un perroquet et un éléphant.

1. Dans la première cage, il y avait un animal avec une crinière : seul le lion a une crinière, on le place dans la 1^{ère} cage.



2. Pierre a donné à manger au lapin et il n'a pas eu peur du serpent voisin – On ne sait pas encore quoi faire, on reprendra par la suite.

3. Le mammifère dans la 3ème cage n'avait pas de trompe. L'éléphant et le lapin sont des mammifères. Le lapin n'a pas de trompe, on place le lapin dans la 3^{ème} cage.



4. Il n'y avait pas d'oiseau dans la 2ème cage, ni dans la 5^{ème}. On place alors l'oiseau, le perroquet dans la 4^{ème} cage.



5. Il nous reste le serpent et l'éléphant. On reprend le deuxième indice : Pierre a donné à manger au lapin et il n'a pas eu peur du serpent voisin. Le serpent est à côté du lapin. On le place dans la 2^{ème} cage.

Il nous reste l'éléphant. **C'est donc l'éléphant qui est dans la 5^{ème} cage.**



et toute l'équipe est unanime sur la réponse !



