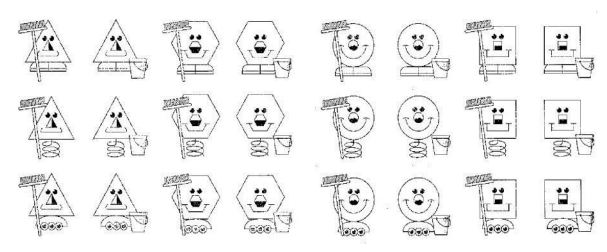
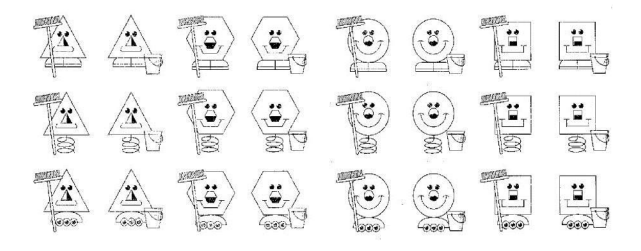
Mathématiques 6H: Au rendez-vous des robots

5. Parmi ces robots, Hervé en a choisi 4. Trouve-les à l'aide des informations ci-dessous.



- Deux robots ont un ressort.
- Trois robots ont un seau.
- Il n'y a aucun robot triangulaire.
- Il n'y a qu'un robot hexagonal.
- Un seul robot a des roulettes.
- C'est le robot à roulettes qui porte un balai.
- Il y a deux robots ronds.
- Il y a un robot carré qui porte un balai.
- 6. Parmi ces robots, David en a choisi 4. Trouve-les à l'aide des informations ci-dessous.



- Un seul robot a des pieds.
- Il n'y a aucun robot carré.
- Un seul robot a un seau.
- Il n'y a qu'un robot triangulaire.
- C'est le robot à ressort qui porte un seau.
- Il y a un robot hexagonal qui porte un seau.
- Il n'y a qu'un robot à ressort.
- Il y a deux robots ronds.