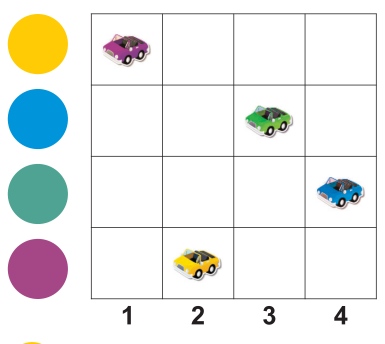
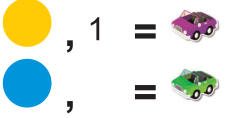
O pensamento computacional faz com que as pessoas sejam mais assertivas para resolver problemas uma vez que usar a ordenação ajuda na economia de tempo para tarefas comuns.

1) OBSERVE A POSIÇÃO DOS CARROS NA MALHA E COMPLETE OS NÚMEROS NA TABELA ABAIXO.









O pensamento computacional faz com que as pessoas sejam mais assertivas para resolver problemas uma vez que usar a ordenação ajuda na economia de tempo para tarefas comuns.

2) AJUDE O ROBÔ A CHEGAR NAS ENGRENAGENS SEGUINDO A SEQUÊNCIA DOS NÚMEROS DE 1 A 10.

| | | 1 | 5 | 8 | 2 |
|----|---|---|----|----|----|
| | | 2 | 9 | 4 | 10 |
| 7 | 5 | 3 | 4 | 7 | 8 |
| 10 | 8 | 6 | 5 | 6 | 9 |
| 8 | 6 | 1 | 2 | 3 | 10 |
| 4 | 5 | 7 | 10 | 90 | |