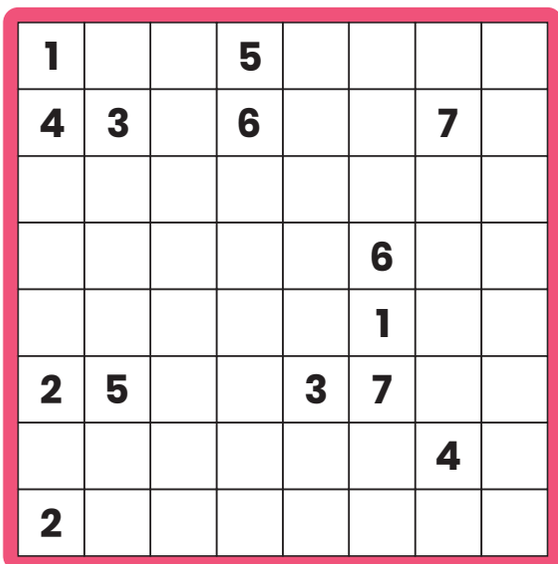
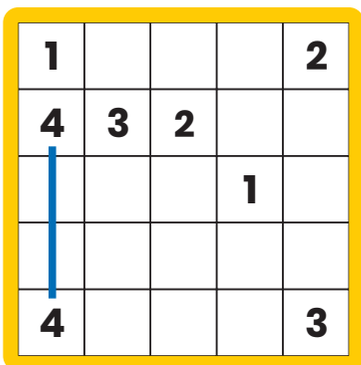


O pensamento computacional faz com que as pessoas sejam mais assertivas para resolver problemas uma vez que usar a ordenação ajuda na economia de tempo para tarefas comuns.

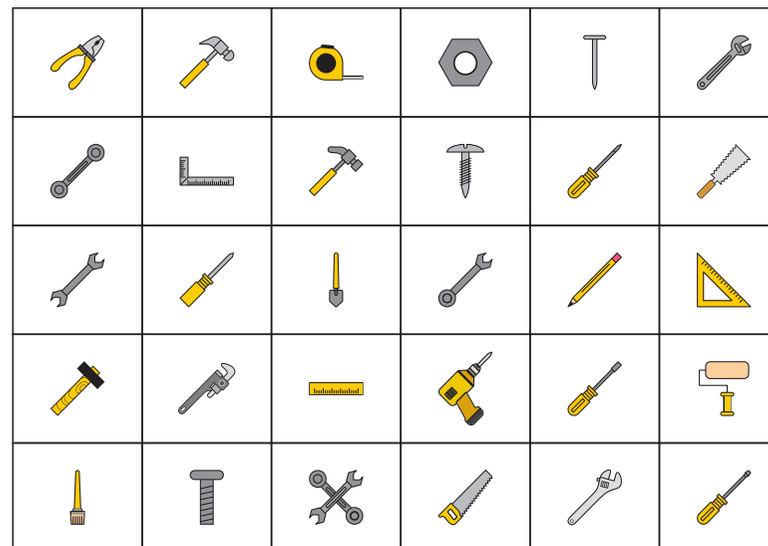
1) QUEBRA-CABEÇA DOS NÚMEROS. LIGUE OS NÚMEROS IGUAIS EM UMA GRADE E ESTABELEÇA CONEXÕES ENTRE ELES. OS NÚMEROS PRECISAM SER CONECTADOS SEM CRUZAR AS LINHAS E SEM TOCAR OUTRAS CONEXÕES.



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.

Para construir uma casa, é essencial conhecer as ferramentas necessárias.

1) OBSERVE A MALHA DAS FERRAMENTAS. EM SEGUIDA, REALIZE AS AÇÕES DESCRITAS NOS CARTÕES DE COMANDOS PARA ENCONTRAR O OBJETO NA MALHA. APÓS ENCONTRÁ-LO, MARQUE UM X NO CARTÃO DE COMANDOS COM A OPÇÃO CORRETA.



**CARTÃO DE COMANDOS**

