

**Resolução da atividade principal - MAT1\_03NUM06**

1)

JOÃO GANHOU DE PRESENTE UMA NOTA DE 100 REAIS,



MAS QUER TROCÁ-LA POR NOTAS DE 10 REAIS.



QUANTAS NOTAS DE 10 REAIS ELE RECEBERÁ?

**Resposta:**

10 notas de 10 reais.

DISCUTA COM A TURMA:

- OBSERVEM AS NOTAS QUE RECEBERAM E FAÇAM A CONTAGEM DELAS.
- CONVERSE COM O SEU COLEGA SOBRE ESSA QUANTIDADE, É POSSÍVEL CONTAR TODAS AS NOTAS?

2)

CIRCULE QUANTAS NOTAS ELE RECEBERÁ E DEPOIS REGISTRE A CONTAGEM COMPLETANDO A SEQUÊNCIA NUMÉRICA:



**Resposta:**

NÚMERO DE NOTAS QUE IRÁ RECEBER :**10**

**10 - 20 - 30 - 40 - 50 - 60 - 70 - 80 - 90 - 100**

Circular uma nota de cada vez e ir contando paralelamente de 10 em 10 até parar no 100. O resultado será 10 notas de 10 reais.

**Discuta com a turma:**

- QUAL O VALOR DA NOTA QUE JOÃO RECEBEU?
- SE ELE TIVESSE RECEBIDO UMA NOTA DE 20 REAIS, DARIA PARA TROCÁ- A POR QUANTAS DE 10 REAIS?
- ENTÃO, PARA TROCAR A NOTA DE 100 REAIS ELE TERÁ MAIS OU MENOS NOTAS DE 10 REAIS?
- COMO FARÃO PARA DESCOBRIR QUANTAS NOTAS ELE RECEBERÁ NA TROCA?
- SE PEGARMOS 3 NOTAS DE 10 REAIS, QUAL SERÁ O VALOR? E SE PEGARMOS 4 NOTAS? E SE FOR 5 NOTAS?
- PARA REALIZAR ESSA CONTAGEM ATÉ 100, O QUE PODERÁ SER FEITO?
- CONTAR DE 10 EM 10 AJUDARÁ?