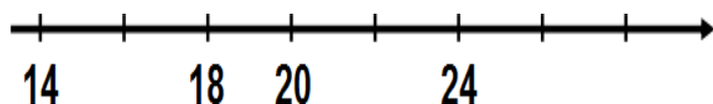


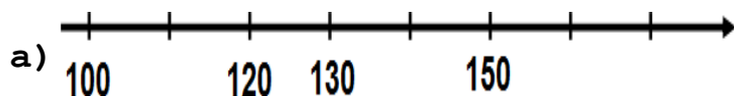
ATIVIDADE 2
UME: PADRE LEONARDO NUNES
ANO: 4 COMPONENTE CURRICULAR: MATEMÁTICA
PROFESSORES: VANESSA BRIOSCHI MARTINS
ALTINA DE SOUSA SOARES
ANDRÉIA DE ANDRADE SENA
MARINÊS DANTAS DA SILVA LAURENTINO
MARCIA THEREZA SANTIAGO ALMEIDA DA SILVA
DATA: 22/06/2020

1) Descubra o segredo da sequência:

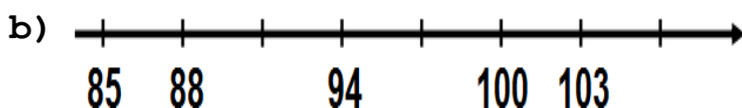
Exemplo:



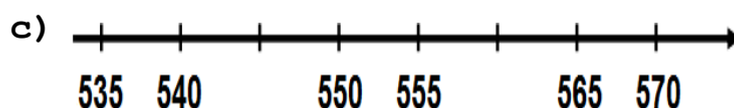
O segredo da sequência é: 2 em 2



O segredo da sequência é



O segredo da sequência é



O segredo da sequência é

2) Ordene os números na reta numérica, de acordo com a sequência indicada em cada item:

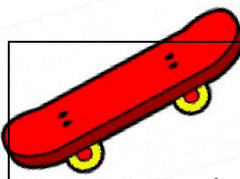
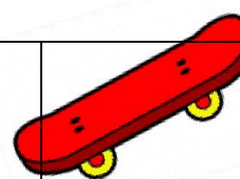
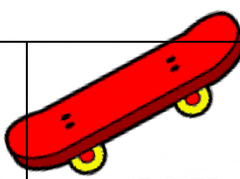
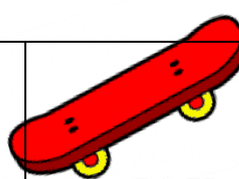
a) Sequência de 3 em 3, do número 19 ao 40.



b) Sequência de 5 em 5, do número 135 ao 170.



Gustavo ganhou R\$ 195,00 de aniversário. Ele quer comprar um SKATE. Fez uma pesquisa nas lojas próximas de sua casa.

 LOJA 1 R\$205,00	 LOJA 2 R\$198,00	 LOJA 3 R\$ 190,00	 LOJA 4 R\$ 200,00
--	--	--	---

Fonte: <https://www.smartkids.com.br/colorir/desenho-brinquedos->

- 1) Qual loja tem o preço mais caro?
- 2) Com a quantia que Gustavo tem, em que loja ele poderá comprar o skate?
- 3) Quanto Gustavo receberá de troco comprando na loja mais barata?
- 4) Para comprar na LOJA 1, quantos reais a mais Gustavo precisa?
- 5) Para compor a quantia que Gustavo tem quais cédulas você usaria?

