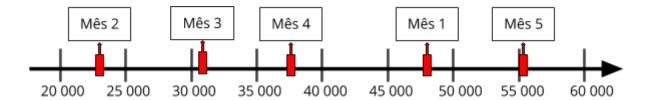


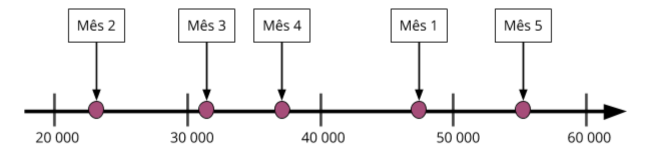
Resolução das atividades complementares _ MAT4_03NUM04

1. A prefeitura de Santa Gertrudes está construindo uma nova creche para a cidade. Para controlar os gastos fez uma planilha com os valores utilizados nos últimos meses. Faça duas retas numeradas diferentes para representar esses valores.

Mês 1	48 000 reais
Mês 2	23 500 reais
Mês 3	31 000 reais
Mês 4	37 400 reais
Mês 5	55 200 reais

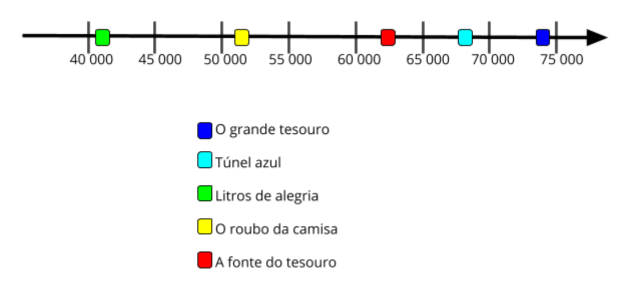


ou

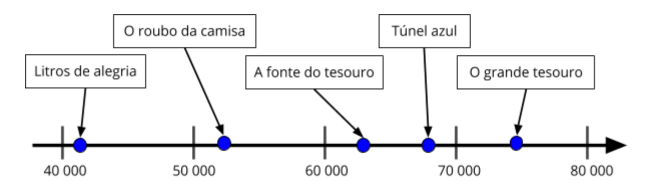




2. A editora ABC registrou seus livros mais vendidos durante o ano: O grande tesouro com 74 000 livros vendidos, Túnel azul com 68 500 livros vendidos, Litros de alegria com 41 000 vendas, O roubo da camisa com 52 000 vendas e A fonte do tesouro com 63 000 livros vendidos. Faça duas retas numeradas diferentes para demonstrar a classificação de vendas dos livros.



ou





3. Desafio

A Fazenda Santa Margarida é uma grande produtora de leite e está desenvolvendo um projeto para aumentar a extração nos próximos meses, comprando mais vacas leiteiras, e melhorando a qualidade da alimentação delas para que produzam mais leite. Os dados da produção foram colocados em uma tabela. Faça uma reta numerada para representá-los.

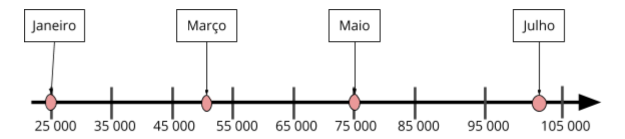
Mês de produção	Produção em litros de leite
janeiro	25 000
março	dobro de janeiro
maio	triplo de janeiro
julho	quádruplo de janeiro

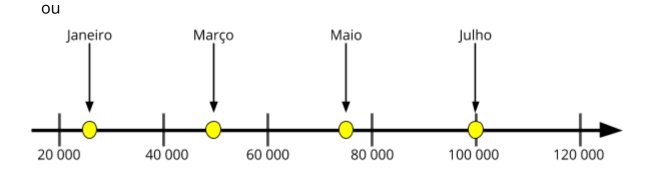
Janeiro = 25 mil litros de leite

Março = dobro de janeiro = 25 X 2 = 25 + 25 = 50 mil litros de leite

Maio = triplo de janeiro = $25 \times 3 = 25 + 25 + 25 = 75$ mil litros de leite

Julho = quádruplo de janeiro = $25 \times 4 = 25 + 25 + 25 + 25 = 100$ mil litros de leite





Possíveis resoluções: É possível que o aluno coloque diversos intervalos na reta, sendo necessário observar a posição correta para marcar os pontos do texto.