Exercício 1: Matemática

Na fazenda moro alto são produzidas laranjas assim que começou o período da colheita, uma grande produção foi contabilizada a tabela a baixo mostra a produção nos três primeiros dias

|  |  |
| --- | --- |
| Dias da colheita | Produção de laranja |
| Segunda – feira | 3265 |
| Terça- feira | 4127 |
| Quarta-feira | 2987 |

1. Qual foi a produção total nos três primeiros dias?

3265 + 4127 + 2987 =10379

1. De quanto foi a queda na produção entre o dia de maior e menor produção?

4127+ 2987=1140

Exercio 2

Carlos está á procura de uma televisão para por em sua sala. Ele viu um anuncio de modelo novo com as opções de pagamento a vista e a prazo, a vista ele pagara R$1350 e a prazo 12x R$138. Mostre a diferença entre os dois valores.

Á vista ele pagara 1350 e a prazo pagara 1656

Exercício 3

Em um projeto para a construção de um cinema, os arquitetos estão avaliando a relação entre quantidade de fileiras e a quantidade de cadeiras em cada fileira. O projeto inicial prevê uma sala para 304 pessoas no caso de utilizarem 19 fileiras, o número de cadeiras por fileira será:

304/ 19 = 16

Exercício 4

Em uma gincana de férias, 75 crianças se inscreveram para participar das atividades de recreação de modo a organizarem os jogos e atividades, eles verificaram a faixa etária dos inscritos e constataram que 2/5 das crianças tem mais de 12 anos. Quantos participantes tem menos de 12 anos?

75 / 5 = 15 \* 2 = 30. 45 tem menos de 12 anos.

Exercício 5

Fernando, José e Marcos são irmãos. Eles decidiram limpar e cortar a grama de um campo de futebol que fica ao lado da casa deles para poderem brincar durante as férias até agora, Fernando e José já limparam cada um uma parte:

Fernando que é o caçula limpou 1/5 do campo

José limpou 2/4 do campo

Qual dos irmãos irá limpar a maior parte do campo?

Fernando limpou 20% do campo, José limpou o equivalente a 50% do campo restando assim 30% que foram limpos por Marcos. Sendo assim José foi o responsável por limpar a maior parte do campo

Exercícios 6

Em uma cidade são organizados a cada três anos os jogos universitários gerais, um evento de competição esportiva, que reúne os melhores nomes do esporte local. Em 2020 aconteceram os últimos jogos municipais, o mesmo ano que aconteceram os jogos olímpicos internacionais no Japão. Qual será o próximo ano em que os dois eventos acontecerão simultaneamente?

|  |  |
| --- | --- |
| Jogos Universitarios | Olimpiadas |
| 2020 | 2020 |
| 23 | 24 |
| 26 | 28 |
| 29 | 32 |
| 32 |  |

Será usado MMC