



**COLÉGIO SÃO MARCOS – EDUCAÇÃO INFANTIL,
ENSINO FUNDAMENTAL E MÉDIO**

Rua José Maria de Paula, nº 1825 - Tel: (0XX43) 3432- 4356
CEP 86.900-000 Jandaia do Sul - Paraná

MATEMÁTICA 3º Ano

Atividade para sexta-feira (19 de junho de 2020) – 2 hora-aula.

Exercícios semiextensivo – Porcentagem - página 193 – exercícios 1 ao 3.

(Obs.: esses exercícios já foram disponibilizados no site do colégio).

MATEMÁTICA 3º Ano

Resposta da atividade de quinta-feira (18 de junho de 2020)

Exercícios Extra: Lucro percentual: Resolução Regra de três

- 1) Sistema Dom Bosco – Por quanto se deve vender cada mercadoria que custou R\$ 4.126,75 para obter rentabilidade (lucro) de 6%?

R\$4.126,75 100%

X 6%

$$X = \text{R\$ } 247,60$$

Logo, o preço de venda será $\text{R\$ } 4.126,75 + \text{R\$ } 247,60 = \text{R\$ } 4.374,35$.

- 2) Sistema Dom Bosco – Um comerciante vendeu certa mercadoria com desconto de 8% e recebeu o valor líquido de R\$ 2.448,13. Qual era o preço desse produto antes de ser concedido o desconto?

R\$ 2.448,13 92%

X 100%

$$X = \text{R\$ } 2.661,01$$