

Semana passada, vimos as ideias relacionadas a cada uma das operações, um texto intitulado “Quem sabe somar sabe dividir” e resolveram-se algumas atividades relacionadas à interpretação do texto e também probleminhas envolvendo as quatro operações.

Nessa semana, daremos continuidade aos exercícios de interpretação de problemas. Caso alguém não tenha conseguido resolver os problemas, deixo alguns links de vídeos sobre o assunto:

<https://www.youtube.com/watch?v=NgXd1v2ogn4&list=PLougO8IRm3JbmbduPqvX7Og5T08ws5kPe&index=2&t=0s> (Adição e subtração)

<https://www.youtube.com/watch?v=qIu8AxqrzNI&list=PLougO8IRm3JbmbduPqvX7Og5T08ws5kPe&index=2> (Multiplicação)

<https://www.youtube.com/watch?v=qIu8AxqrzNI&list=PLougO8IRm3JbmbduPqvX7Og5T08ws5kPe&index=2> (Divisão)

<https://www.youtube.com/watch?v=eVLzmZq1LVk> (Resolução de problemas)

Na sequência, seguem mais alguns problemas para resolverem. Lembrando que todos devem ser copiados (de caneta) no caderno e devem apresentar a resolução (cálculos) e resposta (de lápis):

PROBLEMAS ENVOLVENDO AS QUATRO OPERAÇÕES

- 1) Roberto pediu a sua mãe que mandasse sua roupa para a lavanderia. Se a mãe de Roberto levou 4 quilogramas de roupa, qual o troco que receberá se pagar com uma nota de R\$ 100,00?



- (a) R\$ 52,00
- (b) R\$ 48,00
- (c) R\$ 62,00
- (d) R\$ 58,00

- 2) Quantos anos decorreram desde o Descobrimento (ano de 1500) do Brasil até a Proclamação da República (ano de 1889)?
- 3) Três alunos fizeram um trabalho. O primeiro escreveu 25 páginas; o segundo, 8 páginas a menos que o primeiro e o terceiro, 12 páginas a mais que o segundo. Quantas páginas foram escritas para o trabalho?
- 4) Uma papelaria oferece, gratuitamente, lápis para alunos de uma escola. Um funcionário dessa papelaria distribuiu 1 200 lápis para 8 turmas. Cada turma recebeu a mesma quantidade de lápis. Quantos lápis cada turma recebeu?
- (a) 4.
 - (b) 12.
 - (c) 96.
 - (d) 150.

- 5) Em uma fábrica trabalham 245 operários. Se cada um deles ganha 560 reais, quantos reais a fábrica paga por mês para todos os operários?
- 6) Ao receber o meu salário paguei R\$ 437,12 de aluguel, R\$ 68,14 de impostos, R\$ 1.089,67 de gastos com alimentação e ainda me sobraram R\$ 749,18. Quanto recebi de salário?
- 7) Ao pagar R\$ 400,00, liquidei uma dívida de R\$ 1000,00. Quanto já havia pago dessa dívida?
- 8) Um frigorífico distribuiu igualmente 856 quilos de carne a 4 açougues. Quantos quilos de carne recebeu cada açougue?
- 9) Uma escola funciona em dois turnos. No turno matutino há 1407 alunos e no turno vespertino há 1825 alunos. Quantos alunos estudam nessa escola?
- 10) A eleição para prefeito de uma cidade apresentou o seguinte resultado: o candidato vencedor obteve 109698 votos e o perdedor 56275 votos. Entre brancos e nulos, houve 23746 votos. Quantos eleitores votaram nessa eleição? Qual é a diferença entre os votos do vencedor e do perdedor?
- 11) Um motorista percorreu 749 km em 6 dias. Nos cinco primeiros dias andou 132 km por dia. Quanto percorreu no 6º dia ?
- 12) Um carro usado foi comprado por R\$ 3500,00 e vendido por R\$ 7150,00 após passar por reparos no valor de R\$ 2300,00. Qual o lucro obtido nessa venda?
- 13) Vovô completou 76 anos em 1952. Em que ano ele nasceu? E em que ano completou 50 anos?