

ESCOLA _____ DATA: ____/____/____

PROF: _____ TURMA: _____

NOME: _____



Situações problema de soma

1) Marta nasceu em 1946 e ela se aposentou aos 55 anos. Em que ano ela se aposentou?

R: Marta se aposentou em 2001

$$\underline{1946+55=2001}$$

2) José vende sapatos, um cliente comprou um sapato e combinou de pagar um pouco toda segunda-feira. Na primeira semana ele pagou R\$ 42,00, na segunda ele deu o dobro do primeiro pagamento, na terceira ele deu o valor da segunda semana menos R\$ 54,00, e na quarta semana ele deu R\$ 20,00. Se o sapato custou R\$171,00, José recebeu todo o pagamento pelo sapato? Faltou, sobrou ou o valor está correto?

R: José recebeu todo o pagamento pelo sapato e ainda sobrou R\$ 5,00.

$$\underline{42+42=84}$$

$$\underline{84-54=30}$$

$$\underline{42+84+30+20=176}$$

$$\underline{176-171=5}$$

3) Patrícia nasceu em 2011 e seu irmão 5 depois. Em que ano ele completará 18 anos?

R: O irmão de Patrícia fará 18 anos em 2034.

$$\underline{2011+5=2016}$$

$$\underline{2016+18=2034}$$

4) Em seu aniversário Mateus ganhou R\$84,00 de sua mãe, R\$ 26 de sua tia, R\$ 54,00 de seu pai e R\$ 60,00 de sua avó. Quanto dinheiro Mateus ganhou em seu aniversário?

R: Mateus ganhou R\$ 224,00 de aniversário.

$$\underline{84+26+54+60=224}$$

5) Um Museu recebeu 3.475 visitantes no sábado e 4.008 visitantes no domingo da semana passada. Os administradores perceberam que, esta semana, a quantidade de visitantes foi 1.321 a mais que no fim de semana passado. Quantas pessoas visitaram o Museu nesta semana? Qual o total de visitantes nos dois finais de semana?

R: Nesta semana o Museu recebeu 8.804 visitantes. Nas duas semanas foram 16.287.

$$\underline{3.475+4.008=7483 \quad | \quad 3.475+4.008+1.321=8.804 \quad | \quad 7.483+8.804=16.287}$$