ESCOLA \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_DATA:\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_

PROF:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_TURMA:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

NOME:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Problemas de multiplicação**

1. Leia e responda:

*Comprei 6 camisas a R$12,50 cada uma, 4 calças por R$64,50 cada e 8 pares de meia por R$2,50 cada. Fiz o pagamento com 8 notas de R$50,00.*

1. Quanto gastei no total?

R:

1. Quanto recebi de troco?

R:

1. Márcia tem guardado na caderneta de poupança R$215,00. No final do mês, ela irá depositar o triplo dessa quantia. Com quanto ela ficará?

R:

1. Um carro percorre 80 quilômetros em 1 hora. Quantos quilômetros ele percorrerá após 12 horas?

R:

1. Leia e responda:

Um comerciante comprou 350 cadernos, de uma fábrica, e pagou R$8,00 em cada um. Ele irá revender cada caderno pelo preço final de R$12,50.

1. Quanto o comerciante pagou por todos os cadernos?

R:

1. Quanto ele lucrará com a venda de cada caderno?

R:

1. Quanto ele lucrará com a venda de todos os cadernos?

R: