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

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

**Multiplicação**

1. Arme e efetue as multiplicações e verifique se estão certas.
2. 128x5

R.

1. 237x4

R.

1. 328x7

R.

1. 2479x2

R.

1. Camila tem 5 caixas com 45 bombons em cada uma. Quantos bombons há em todas as caixas?

R.

1. Um alfaiate comprou 9 peças de tecido com 30 metros cada uma. Quantos metros de tecido o alfaiate comprou?

R.

1. Em uma estante há 5 prateleiras com 68 livros cada uma. Quantos livros há na estante?

R.

1. Um livro tem 356 páginas. Quantas páginas haverá em 7 livros iguais?

R.