

Thierry Joffredo

Transforme ces produits en sommes en utilisant la formule $k \times (a + b) = k \times a + k \times b$:

- $8 \times (5 + 7) = 8 \times \dots + 8 \times \dots$
- $3 \times (12 + 5) = \dots \times \dots + \dots \times \dots$
- $10 \times (5, 1 + 17, 6) = \dots \times \dots + \dots \times \dots$
- $1, 2 \times (9 + 7, 9) = \dots \times \dots + \dots \times \dots$