

Worksheet

07/27/2020

Free on dw-math.com

Problem quickname: 2776

1)

Insert the correct number.

Quick:
2776

- a) $24 = 8 \cdot 3$ b) $72 = 9 \cdot 8$ c) $25 = 5 \cdot 5$ d) $48 = 6 \cdot 8$
e) $12 = 3 \cdot 4$ f) $21 = 3 \cdot 7$ g) $35 = 7 \cdot 5$ h) $30 = 6 \cdot 5$
i) $18 = 9 \cdot 2$ j) $42 = 6 \cdot 7$

2)

Insert the correct number.

Quick:
2776

- a) $56 = 7 \cdot 8$ b) $28 = 7 \cdot 4$ c) $35 = 5 \cdot 7$ d) $70 = 7 \cdot 10$
e) $56 = 8 \cdot 7$ f) $14 = 7 \cdot 2$ g) $14 = 2 \cdot 7$ h) $49 = 7 \cdot 7$
i) $7 = 1 \cdot 7$ j) $70 = 10 \cdot 7$

3)

Insert the correct number.

Quick:
2776

- a) $21 = 7 \cdot 3$ b) $27 = 9 \cdot 3$ c) $12 = 3 \cdot 4$ d) $3 = 1 \cdot 3$
e) $12 = 4 \cdot 3$ f) $6 = 3 \cdot 2$ g) $24 = 8 \cdot 3$ h) $6 = 2 \cdot 3$
i) $30 = 3 \cdot 10$ j) $9 = 3 \cdot 3$

4)

Insert the correct number.

Quick:
2776

- a) $21 = 3 \cdot 7$ b) $100 = 10 \cdot 10$ c) $8 = 1 \cdot 8$ d) $72 = 9 \cdot 8$
e) $56 = 7 \cdot 8$ f) $8 = 8 \cdot 1$ g) $12 = 6 \cdot 2$ h) $16 = 2 \cdot 8$
i) $48 = 8 \cdot 6$ j) $18 = 3 \cdot 6$

Good Luck!