

Worksheet

05/20/2021

Free on dw-math.com

Problem quickname: 2776

1)

Insert the correct number.

- a) $3 \cdot \square = 15$ b) $3 \cdot \square = 12$ c) $\square \cdot = 6$ d) $3 \cdot \square = 21$
e) $3 \cdot \square = 30$ f) $\square \cdot = 27$ g) $3 \cdot \square = 24$ h) $\square \cdot = 3$
i) $3 \cdot \square = 9$ j) $3 \cdot \square = 18$

2)

Insert the correct number.

- a) $\square \cdot = 40$ b) $\square \cdot = 12$ c) $6 \cdot \square = 30$ d) $\square \cdot = 32$
e) $10 \cdot \square = 40$ f) $2 \cdot \square = 12$ g) $6 \cdot \square = 6$ h) $2 \cdot \square = 20$
i) $7 \cdot \square = 7$ j) $8 \cdot \square = 56$

3)

Insert the correct number.

- a) $\square \cdot = 35$ b) $\square \cdot = 7$ c) $\square \cdot = 28$ d) $7 \cdot \square = 21$
e) $\square \cdot = 42$ f) $7 \cdot \square = 14$ g) $\square \cdot = 49$ h) $\square \cdot = 70$
i) $\square \cdot = 63$ j) $7 \cdot \square = 56$

4)

Insert the correct number.

- a) $3 \cdot \square = 18$ b) $3 \cdot \square = 27$ c) $3 \cdot \square = 24$ d) $\square \cdot = 12$
e) $\square \cdot = 30$ f) $\square \cdot = 21$ g) $\square \cdot = 3$ h) $\square \cdot = 9$ i) $3 \cdot \square = 15$
j) $\square \cdot = 6$

Good Luck!