

Worksheet

05/20/2021

Free on dw-math.com

Problem quickname: 2776

1)

Insert the correct number.

- a) $\square \cdot = 90$ b) $6 \cdot \square = 54$ c) $\square \cdot = 15$ d) $\square \cdot = 28$
e) $\square \cdot = 42$ f) $9 \cdot \square = 72$ g) $4 \cdot \square = 20$ h) $\square \cdot = 16$
i) $\square \cdot = 24$ j) $\square \cdot = 45$

2)

Insert the correct number.

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

3)

Insert the correct number.

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

4)

Insert the correct number.

- a) $\square \cdot = 35$ b) $8 \cdot \square = 80$ c) $7 \cdot \square = 63$ d) $\square \cdot = 90$
e) $\square \cdot = 18$ f) $\square \cdot = 15$ g) $\square \cdot = 14$ h) $6 \cdot \square = 42$
i) $\square \cdot = 72$ j) $10 \cdot \square = 70$

Good Luck!