

Worksheet

11/13/2019

Free on dw-math.com

Problem quickname: 8565

1)

Calculate the result.

- a) $100 \cdot 971.5$ b) $564.4 \cdot 100$ c) $473.2 \cdot 10$ d) $10 \cdot 794.5$
e) $547.9 \cdot 100$ f) $10 \cdot 367.1$ g) $10 \cdot 736.7$ h) $100 \cdot 517.1$
i) $827.5 \cdot 100$ j) $10 \cdot 710.1$

2)

Calculate the result.

- a) $100 \cdot 0.3$ b) $0.9 \cdot 100$ c) $0.8 \cdot 100$ d) $100 \cdot 0.5$ e) $0.1 \cdot 100$
f) $0.1 \cdot 1000$ g) $0.2 \cdot 100$ h) $0.6 \cdot 1000$ i) $0.2 \cdot 1000$ j) $0.4 \cdot 10$

3)

Calculate the result.

- a) $0.065 \cdot 100$ b) $0.073 \cdot 100$ c) $0.012 \cdot 100$ d) $0.083 \cdot 10$
e) $0.087 \cdot 10$ f) $0.037 \cdot 1000$ g) $0.042 \cdot 100$ h) $0.039 \cdot 10$
i) $0.052 \cdot 100$ j) $0.046 \cdot 100$

4)

Calculate the result.

- a) $10000 \cdot 4.77$ b) $1000 \cdot 6.16$ c) $2.43 \cdot 100$ d) $10000 \cdot 2.85$
e) $7.78 \cdot 100$ f) $1000 \cdot 2.73$ g) $1.92 \cdot 100$ h) $100 \cdot 8.99$
i) $10.24 \cdot 10000$ j) $2.25 \cdot 1000$

Good Luck!