

# 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!