

# Arbeitsblatt

12.11.2019

Kostenlos auf [dw-aufgaben.de](http://dw-aufgaben.de)

Aufgaben-Quickname: 5597

## Aufgabe 1

Berechne.

- |                       |                       |                       |                       |
|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
| a) $0,02 \cdot 0,004$ | b) $0,04 \cdot 0,008$ | c) $0,02 \cdot 0,003$ | d) $0,001 \cdot 0,08$ |
| e) $0,05 \cdot 0,001$ | f) $0,002 \cdot 0,03$ | g) $0,007 \cdot 0,02$ | h) $0,008 \cdot 0,03$ |
| i) $0,03 \cdot 0,009$ | j) $0,05 \cdot 0,005$ |                       |                       |

## Aufgabe 2

Berechne.

- |                      |                      |                      |                      |
|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| a) $0,48 \cdot 0,09$ | b) $0,69 \cdot 0,03$ | c) $0,57 \cdot 0,09$ | d) $0,46 \cdot 0,07$ |
| e) $0,38 \cdot 0,03$ | f) $0,58 \cdot 0,07$ | g) $0,51 \cdot 0,09$ | h) $0,82 \cdot 0,07$ |
| i) $0,52 \cdot 0,06$ | j) $0,39 \cdot 0,07$ |                      |                      |

## Aufgabe 3

Berechne.

- |                      |                      |                      |                      |
|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| a) $0,27 \cdot 0,06$ | b) $0,57 \cdot 0,03$ | c) $0,27 \cdot 0,02$ | d) $0,88 \cdot 0,06$ |
| e) $0,41 \cdot 0,07$ | f) $0,29 \cdot 0,07$ | g) $0,83 \cdot 0,08$ | h) $0,85 \cdot 0,05$ |
| i) $0,43 \cdot 0,02$ | j) $0,14 \cdot 0,03$ |                      |                      |

## Aufgabe 4

Berechne.

- |                         |                        |                        |                        |
|-------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|
| a) $44,8 \cdot 10,0063$ | b) $81,9 \cdot 9,0065$ | c) $5,0026 \cdot 82,2$ | d) $3,0092 \cdot 38,7$ |
| e) $79,9 \cdot 7,0041$  | f) $82,4 \cdot 9,0059$ | g) $3,0059 \cdot 24,3$ | h) $51,2 \cdot 9,0097$ |
| i) $50,9 \cdot 9,0067$  | j) $4,0096 \cdot 46,8$ |                        |                        |

Viel Erfolg!