

9. Decimāldala

(atbildes pārbaudes darbam)

1. variants

1. Salīdzini!
 - a) $2,3 = 2,30$;
 - b) $4,05 < 4,50$;
 - c) $15 \text{ min.} = 0,25\text{h}$
2. Noapaļo!
 - a) desmitdaļām: $2,345 \approx 2,3$;
 - b) simtdaļām: $4,911 \approx 4,91$;
 - c) vieniem: $3,115 \approx 3$;
 - 0,899 $\approx 0,9$;
 - 13,3456 $\approx 13,35$;
 - 28,838 ≈ 29
3. Saīsini!
 - a) $2,30 \text{ litri} = 2,3 \text{ litri}$;
 - b) $45,250\text{t} = 45,25\text{t}$;
 - c) $0,20 \text{ min.} = 0,2 \text{ min.}$
4. Saskaiti vai atņem!
 - a) $0,345 + 1 = 1,345$;
 - b) $2,5 + 3,4 = 5,9$;
 - c) $2,458 + 0,23 = 2,688$;
 - d) $4,67 - 2,6 = 2,07$;
 - e) $1 - 0,756 = 0,244$
5. Izsaki prasītajos mēros!
 - a) 20 centi $= 0,2$ eiro;
 - b) $23\text{dm} = 2,3\text{m}$;
 - c) $67\text{kg} = 0,067\text{t}$

9. Decimāldalaš

(atbildes pārbaudes darbam)

2. variants

1. Salīdzini!
 - a) $4,50 < 5,5;$
 - b) $6,02 < 6,20;$
 - c) $30 \text{ min.} = 0,5\text{h}$
2. Noapalo!
 - a) desmitdalām: $3,245 \approx \textbf{3,2};$
 - b) simtdalām: $7,831 \approx \textbf{7,83};$
 - c) vieniem: $9,325 \approx \textbf{9};$
 -
 -

$0,889 \approx \textbf{0,9};$ $43,91 \approx \textbf{43,9};$

$23,7465 \approx \textbf{23,75};$

$45,538 \approx \textbf{46}$
3. Saīsini!
 - a) $4,50 \text{ litri} = \textbf{4,5} \text{ litri};$
 - b) $55,340\text{t} = \textbf{55,34}\text{t};$
 - c) $0,40 \text{ min.} = \textbf{0,4 min.}$
4. Saskaiti vai atņem!
 - a) $4,5 + 5,4 = \textbf{9,9};$
 - b) $0,295 + 1 = \textbf{1,295};$
 - c) $3,548 + 0,23 = \textbf{3,778};$
 - d) $9,76 - 2,7 = \textbf{7,06};$
 - e) $1 - 0,423 = \textbf{0,577}$
5. Izsaki prasītajos mēros!
 - a) $30 \text{ centi} = \textbf{0,3} \text{ eiro}$
 - b) $43\text{mm} = \textbf{4,3}\text{cm}$
 - c) $81\text{g} = \textbf{0,081}\text{kg}$