

5. \_\_\_\_\_ klases skolnie \_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_. \_\_\_\_\_.  
(vārds, uzvārds) (datums)

## 9. Decimāldaļas

### 1. variants

1. Salīdzini!

a) 2,3 un 2,30;

b) 4,05 un 4,50;

c) 15 min. un 0,25h

2. Noapaļo!

a) desmitdaļām:  $2,345 \approx \dots\dots\dots$ ;

$0,899 \approx \dots\dots\dots$ ;

$34,91 \approx \dots\dots\dots$ ;

b) simtdaļām:  $4,911 \approx \dots\dots\dots$ ;

$13,3456 \approx \dots\dots\dots$ ;

c) vieniem:  $3,115 \approx \dots\dots\dots$ ;

$28,838 \approx \dots\dots\dots$

3. Saīsini!

a) 2,30 litri = ..... litri;

b) 45,250t = ..... t;

c) 0,20 min. = ..... min.

4. Saskaiti vai atņem!

a)  $0,345 + 1 = \dots\dots\dots$ ;

b)  $2,5 + 3,4 = \dots\dots\dots$ ;

c)  $2,458 + 0,23 = \dots\dots\dots$ ;

d)  $4,67 - 2,6 = \dots\dots\dots$ ;

e)  $1 - 0,756 = \dots\dots\dots$

5. Izsaki prasītajos mēros!

a) 20 centi = ..... eiro;

b) 23dm = ..... m;

c) 67kg = ..... t

5. \_\_\_\_\_ klases skolnie \_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_. \_\_\_\_\_.  
(vārds, uzvārds) (datums)

## 9. Decimāldaļas

### 2. variants

1. Salīdzini!

a) 4,50 un 5,5;

b) 6,02 un 6,20;

c) 30 min. un 0,5h

2. Noapaļo!

a) desmitdaļām:  $3,245 \approx \dots\dots\dots$ ;

$0,889 \approx \dots\dots\dots$ ;

$43,91 \approx \dots\dots\dots$ ;

b) simtdaļām:  $7,831 \approx \dots\dots\dots$ ;

$23,7465 \approx \dots\dots\dots$ ;

c) vieniem:  $9,325 \approx \dots\dots\dots$ ;

$45,538 \approx \dots\dots\dots$

3. Saīsini!

a) 4,50 litri = ..... litri;

b) 55,340t = ..... t;

c) 0,40 min. = ..... min.

4. Saskaiti vai atņem!

a)  $4,5 + 5,4 = \dots\dots\dots$ ;

b)  $0,295 + 1 = \dots\dots\dots$ ;

c)  $3,548 + 0,23 = \dots\dots\dots$ ;

d)  $9,76 - 2,7 = \dots\dots\dots$ ;

e)  $1 - 0,423 = \dots\dots\dots$

5. Izsaki prasītajos mēros!

a) 30 centi = ..... eiro

b) 43mm = ..... cm

c) 81g = ..... kg