

ПЕТНАЕСТОМИНУТНУ ПРОВЕРУ ЗНАЊА

Име, презиме и одељење

1. Попуни табелу

Назив физичке величине	Мерна јединица
Брзина	
Пут	
Време	

2. Пребаци следеће мерне јединице. Прикажи исправан поступак рада.

$20 \text{ m} \rightarrow \text{mm}$	$10 \text{ min} \rightarrow \text{s}$
$13 \frac{\text{m}}{\text{s}} \rightarrow \frac{\text{km}}{\text{h}}$	$36 \frac{\text{km}}{\text{h}} \rightarrow \frac{\text{m}}{\text{s}}$

3. Попуни табелу и прикажи исправан поступак рада

S [m]	20		30
v [$\frac{m}{s}$]		13	10
t [s]	5	3	

ПЕТНАЕСТОМИНУТНУ ПРОВЕРУ ЗНАЊА

Име, презиме и одељење

1. Попуни табелу

Назив физичке величине	Ознака
Брзина	
Пут	
Време	

2. Пребаци следеће мерне јединице. Прикажи исправан поступак рада.

$20 \text{ cm} \rightarrow \text{m}$	$5 \text{ min} \rightarrow \text{s}$
$20 \frac{\text{m}}{\text{s}} \rightarrow \frac{\text{km}}{\text{h}}$	$54 \frac{\text{km}}{\text{h}} \rightarrow \frac{\text{m}}{\text{s}}$

3. Попуни табелу и прикажи исправан поступак рада

S [m]	80		50
v [$\frac{m}{s}$]		15	5
t [s]	8	5	

ПЕТНАЕСТОМИНУТНУ ПРОВЕРУ ЗНАЊА

Име, презиме и одељење

1. Попуни табелу

Назив физичке величине	Мерна јединица
Брзина	
Пут	
Време	

2. Пребаци следеће мерне јединице. Прикажи исправан поступак рада.

$2 \text{ km} \rightarrow \text{m}$	$180\text{s} \rightarrow \text{min}$
$25 \frac{\text{m}}{\text{s}} \rightarrow \frac{\text{km}}{\text{h}}$	$90 \frac{\text{km}}{\text{h}} \rightarrow \frac{\text{m}}{\text{s}}$

3. Попуни tabelu i prikazi ispravan postupak rada

S [m]		45	50
v [$\frac{m}{s}$]	2		10
t [s]	5	3	

ПЕТНАЕСТОМИНУТНУ ПРОВЕРУ ЗНАЊА

Име, презиме и одељење

1. Попуни табелу

Назив физичке величине	Ознака
Брзина	
Пут	
Време	

2. Пребаци следеће мерне јединице. Прикажи исправан поступак рада.

$2500 \text{ m} \rightarrow \text{km}$	$360 \text{ min} \rightarrow \text{h}$
$30 \frac{\text{m}}{\text{s}} \rightarrow \frac{\text{km}}{\text{h}}$	$72 \frac{\text{km}}{\text{h}} \rightarrow \frac{\text{m}}{\text{s}}$

3. Попуни табелу и прикажи исправан поступак рада

S [m]	10	45	
v [$\frac{m}{s}$]	2		10
t [s]		3	5