

Emri e mbiemri _____ kl.IV-____ № _____ Data _____

Pikët e fituara _____ nota _____ Mësimdhënësi _____ Prindi _____

Testi përmban 10 pyetje dhe zgjat 40 minuta. Shkruaj me stilograf! Përmirësimet nuk pranohen.

Çelësi i vlerësimit 0-20 ①, 21-40 ②, 41-60 ③, 61-80 ④, 81-100 ⑤ Gjithsejt 100 pikë

1. Njësia themelore për matjen e gjatësisë është: _____ /10 pikë

2. $100\text{ cm} = \underline{\hspace{2cm}}\text{ m}$ /10 pikë

3. Duke përdorur simbolet $<, =, >$ krahaso gjatësitë!

a) 30 cm 60 cm , b) 630 cm 5 m

c) 450 cm 45 m , ç) 34 cm 24 m /10 pikë

4. Liridona ka kaluar tri shtigje me biçikletën e saj. Shtegu i parë ishte i gjatë 400m, i dyti ishte 230 m, shtegu i tretë ishte i gjatë 100 m, Sa metra ka kaluar Liridona me biçikletën e saj? _____

_____ /10 pikë

5. Decimetri është njësi më e vogël për 10 herë se metri, atëherë $1\text{ m} = \underline{\hspace{1cm}}\text{ dm}$ /10 pikë

6. Shndërroji gjatësitë e mëposhtme në decimetra, centimetra dhe metra

a) $2\text{ dm } 3\text{ cm} = \underline{\hspace{2cm}}\text{ cm}$

b) $6\text{ m } 4\text{ dm} = \underline{\hspace{2cm}}\text{ dm}$

/10 pikë

a) $74\text{ m} = \boxed{\hspace{1cm}}\text{ dm}$

b) $260\text{ dm} = \boxed{\hspace{1cm}}\text{ m}$

7. Një litar është i gjatë 80 m dhe duhet të pritet në 4 pjesë. Sa është gjatësia e sejcilës pjesë?

/10 pikë

8. Milimetri është njësi për 10 herë më e vogël se centimetri, atëherë sa milimetra ka një metër $1\text{ m} = \underline{\hspace{2cm}}\text{ mm}$,

/10 pikë

9. Kilometri është njësi më e madhe se metri $1\text{ km} = 1000$. Nëse udhëton nga venbanimi yt der tek shoku yt, ashtu që distanca nga njëri venbanim tek tjetri është 6,5 km. Sa metra ke kaluar?

10 pikë

10. Shndërroji njësitë matëse:

a) $2,5\text{ cm} = \boxed{\hspace{1cm}}\text{ mm}$

b) $3500\text{ m} = \boxed{\hspace{1cm}}\text{ km}$

c) $3,4\text{ km} = \boxed{\hspace{1cm}}\text{ m}$

d) $2,3\text{ cm} = \boxed{\hspace{1cm}}\text{ mm}$

10 pikë