

Fișă de lucru
– Unități de măsură pentru lungimi –

1. Realizează corespondența între coloana întâi și coloana a doua.

- | | |
|-------------------------|---------------------------------------|
| • multiplii metrului | • metrul |
| • unitatea principală | • decimetrul, centimetrul, milimetrul |
| • submultiplii metrului | • decametru, hectometrul, kilometrul |

2. Scrie prescurtat:

- | | |
|-------------------------|-------------------------|
| • 10 decimetri = _____ | • 260 milimetri = _____ |
| • 60 centimetri = _____ | • 1 decametru = _____ |
| • 5 kilometri = _____ | • 25 metri = _____ |
| • 30 hectometri = _____ | • 43 kilometri = _____ |

3. Scrie așa cum se citește:

- | | |
|-------------------------|----------------|
| • 10 cm = 10 centimetri | • 70 m = _____ |
| • 15mm = _____ | • 20km = _____ |
| • 35dm = _____ | • 10hm = _____ |
| • 34dam = _____ | • 50cm = _____ |

4. Completează cu unitatea de măsură corespunzătoare:

- distanța Bacău – București = 300 _____
- lungimea unui creion = 21 _____
- lungimea unei furnici = 3 _____
- lungimea curții școlii = 65 _____

5. Imaginează-ți că pleci în excursie cu mașina. Observă harta și află câți kilometri vei parcurge pe următoarele trasee:



- București – Ploiești - Brașov:

- Giurgiu – București – Pitești:

- Pitești – București – Ploiești: