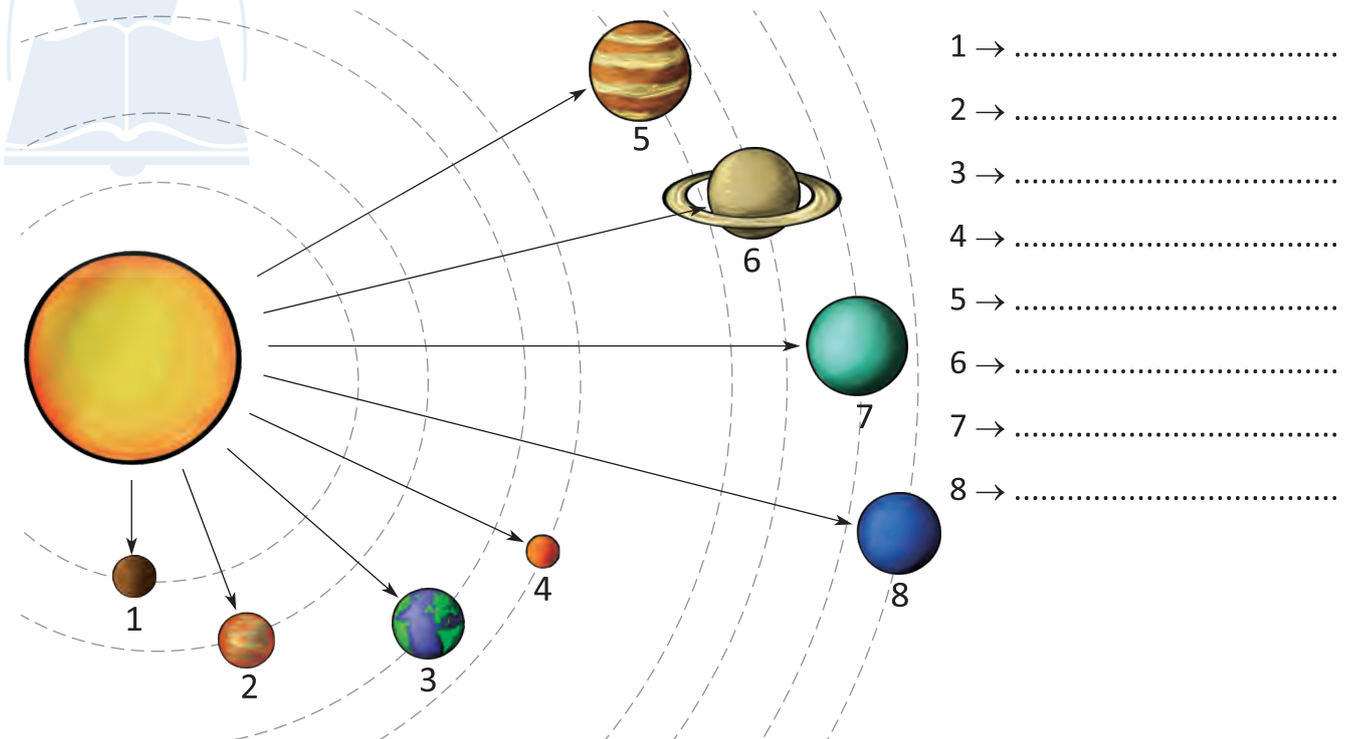


3. Anina a desenat Sistemul Solar, cu planetele care se învârtesc în jurul Soarelui. Ajut-o să scrie denumirea fiecărei planete, în dreptul numărului corespunzător.



• Măsoară cu ajutorul riglei distanța de la Soare până la fiecare planetă din desenul făcut de Anina, apoi completează:

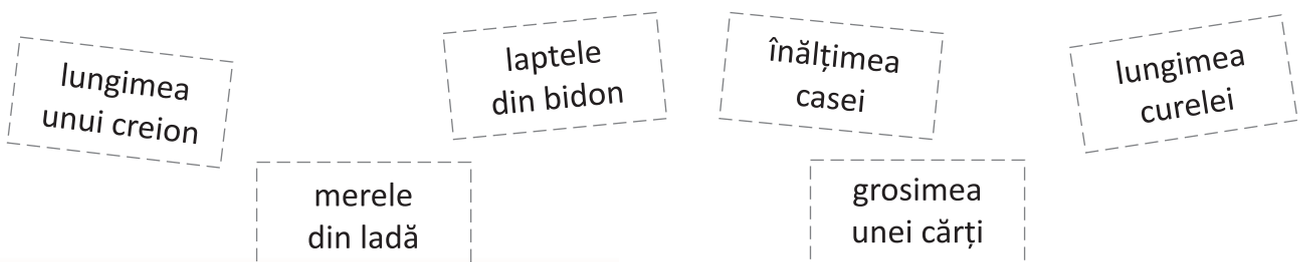
Soare – Uranus → .....  
 Soare – Venus → .....  
 Soare – Pământ → .....  
 Soare – Saturn → .....

Soare – Jupiter → .....  
 Soare – Mercur → .....  
 Soare – Marte → .....  
 Soare – Neptun → .....

4. Încercuiește numai instrumentele cu care putem măsura lungimea.

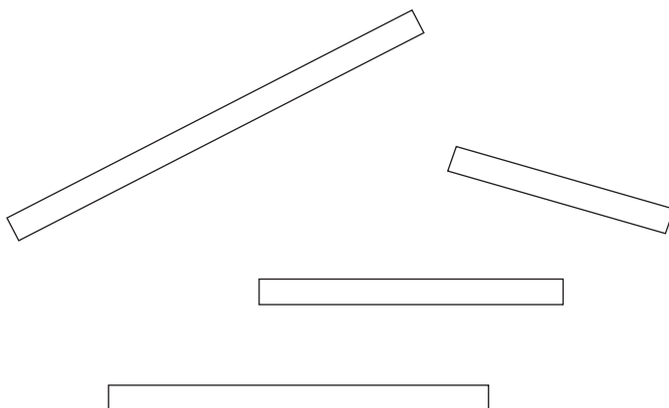


5. Încercuiește numai ce se poate măsura în metri, centimetri sau milimetri.

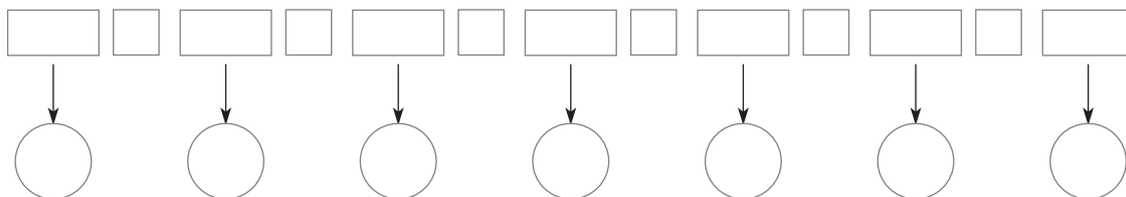
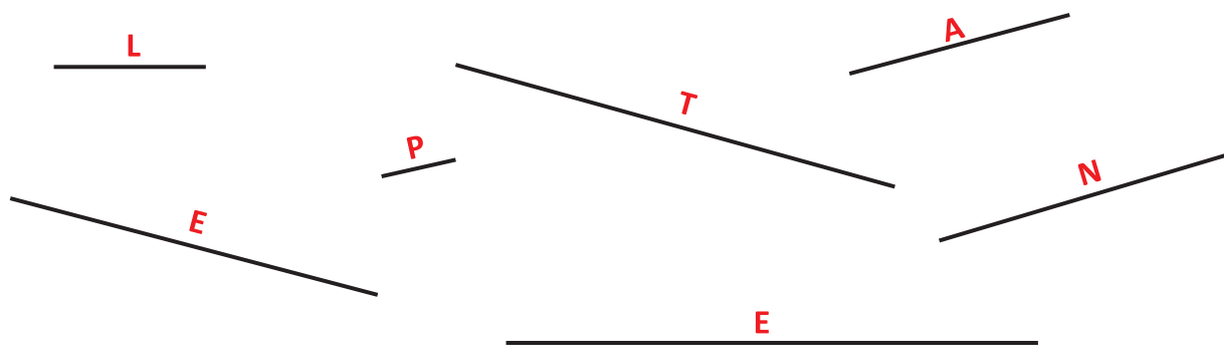


6. Colorează, respectând datele din tabel.

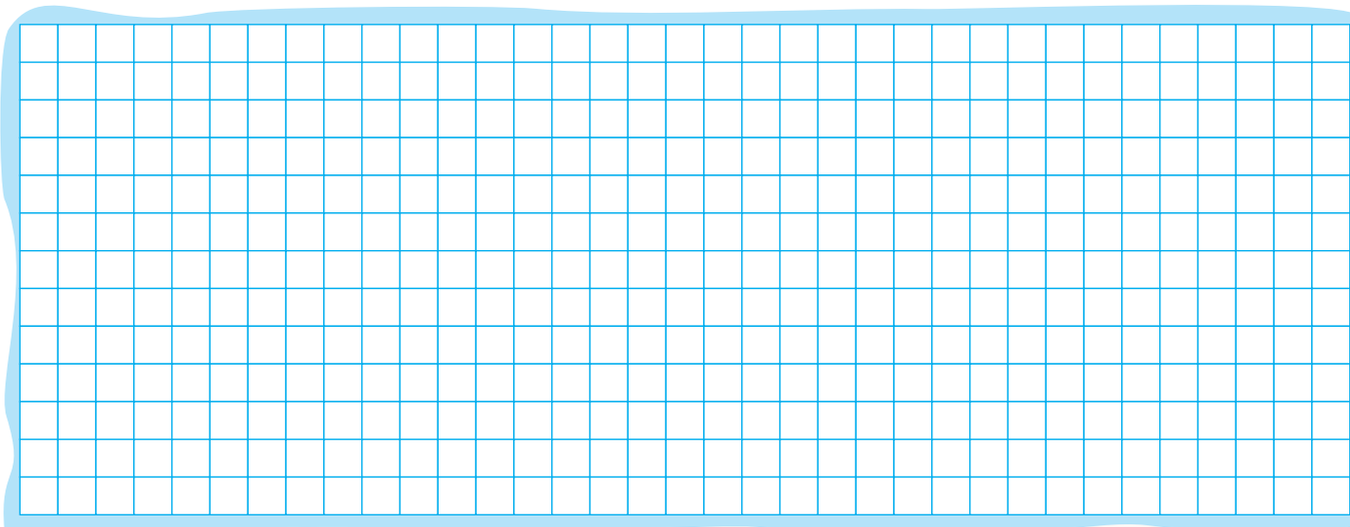
3 cm				•
4 cm	•			
5 cm			•	
6 cm		•		



7. Măsoară segmentele. Așază literele care le corespund în ordinea crescătoare a lungimii segmentelor. Vei obține un cuvânt-surpriză.

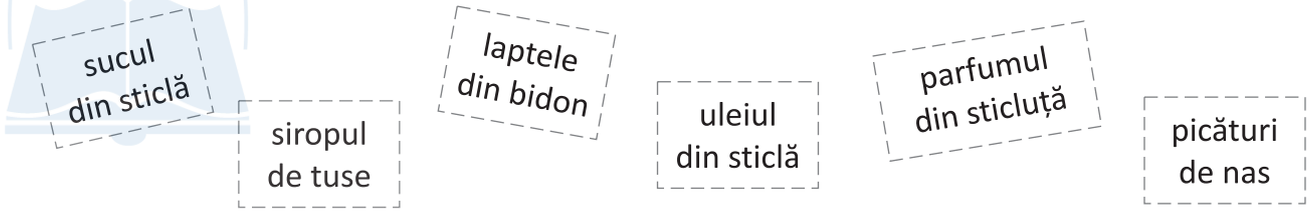


8. Desenează cu ajutorul riglei: un pătrat cu latura de 3 cm → cu verde; un dreptunghi cu latura mare de 5 cm și latura mică de 3 cm → cu roșu.



## 2. Capacitate

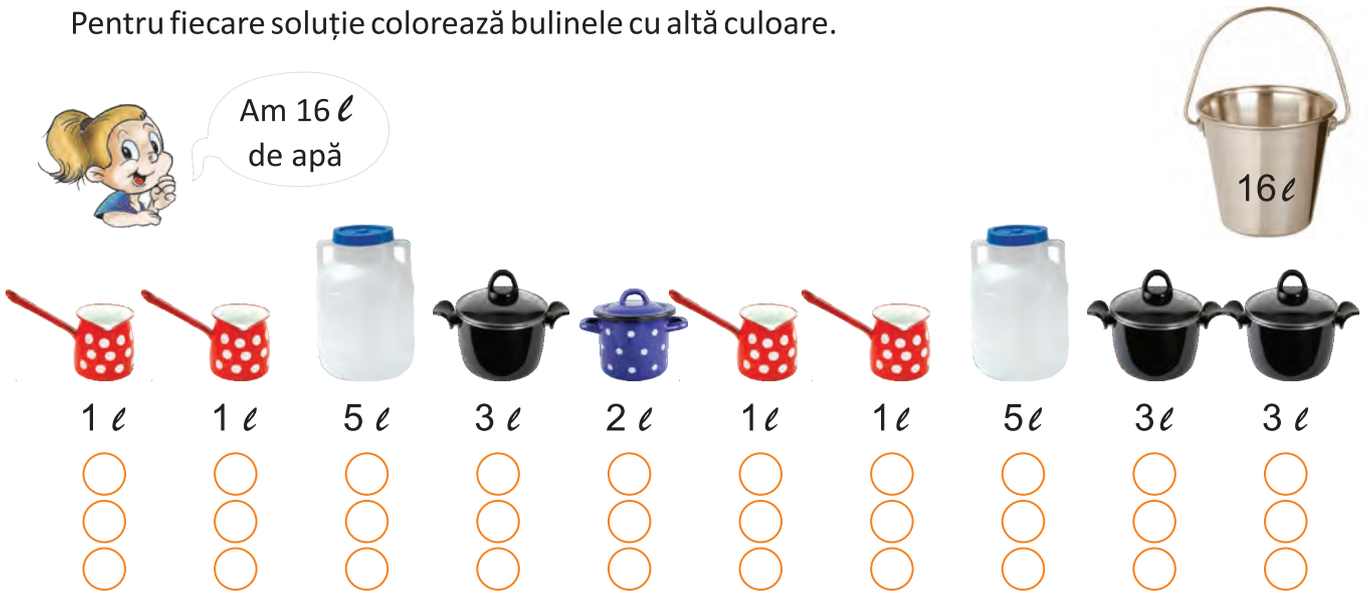
1. Colorează cu verde ce putem măsura cu litrul și cu portocaliu ce putem măsura cu mililitrul.



2. Ajută-l pe Ovidiu să toarne laptele din bidon în cât mai puține sticle. Colorează bulina din dreptul sticlelor alese.



3. Anina vrea să toarne apa din găleată în vase. Alege tu vasele potrivite. Găsește trei soluții. Pentru fiecare soluție colorează bulinele cu altă culoare.



4. În bidon sunt 14 l de ulei. Ce sticle de ulei voi mai vărsa în bidon pentru a-l umple?



5. Bunica are 3 vaci. De la fiecare vacă ea obține câte 8 ℓ de lapte. Dacă pune laptele în bidoane de câte 4 ℓ fiecare, de câte bidoane are nevoie?

Rezolvare:

R:

6. Pentru animalele din ogradă, bunicul a adus un butoi cu 43 ℓ de apă și un altul cu 39 ℓ de apă. A dat vacilor 50 ℓ, iar restul l-a împărțit în mod egal celor 4 cai ai săi. Câți litri a primit fiecare cal?

Rezolvare:

R: