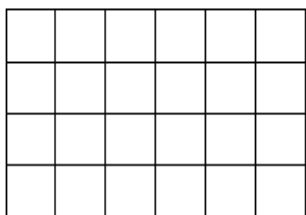


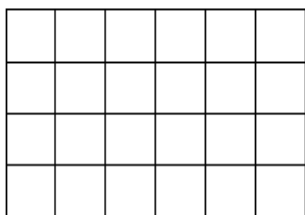
**Fișă de lucru Matematică clasa I – Aprofundare/Recuperare
Elemente intuitive de geometrie**

1. Colorează patru pătrățele pentru a obține:

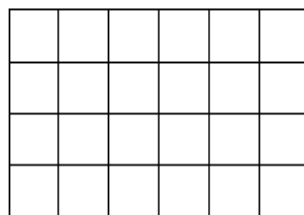
un pătrat



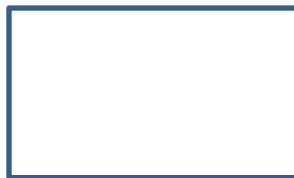
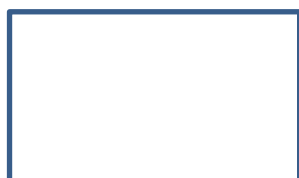
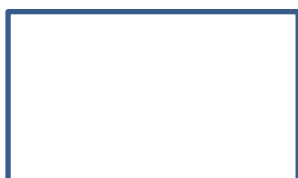
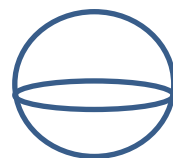
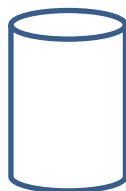
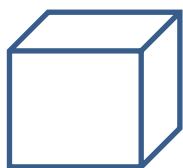
un dreptunghi



două dreptunghiuri



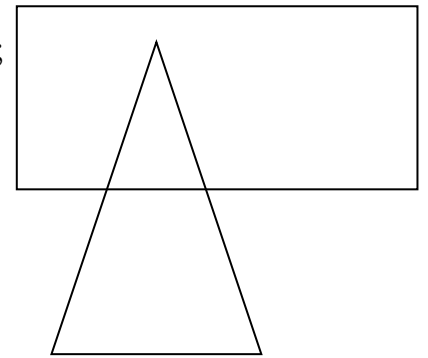
2. Scrie denumirea corpului geometric, apoi desenează un obiect care să aibă această formă.




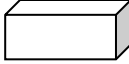


3.Observă regula și continuă șirurile cu încă cinci elemente .

4. Desenează:

- un cerc care să fie în interiorul dreptunghiului, dar și al triunghiului;
- un pătrat în interiorul dreptunghiului, dar în exteriorul triunghiului;
- un dreptunghi, în exteriorul dreptunghiului mare, dar în interiorul triunghiului.



5. Marchează cu X corpul la care se referă fiecare afirmație din tabel.

				
Este corp rotund cu două fețe plane.				
Are șase fețe pătrate.				
Nu are nicio față plană.				
Are șase fețe dreptunghiuri sau pătrate.				
Are 6 fețe.				
Este corp rotund.				

6. Observă pătratul tangram și figurile construite din piesele pătratului (după ce au fost decupate).

Numerotează figurile geometrice din fiecare construcție, respectând numerotația din pătratul tangram, după model.

