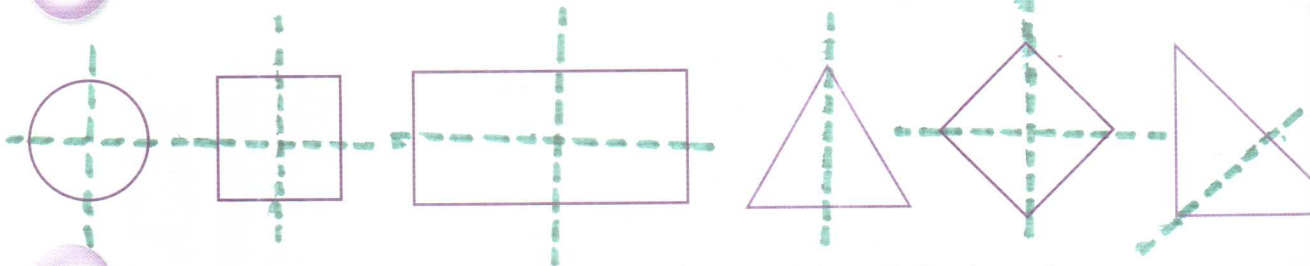
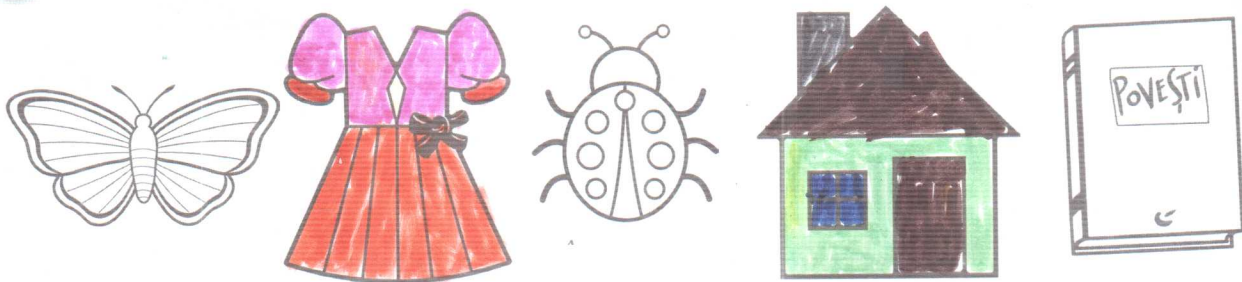


Axa de simetrie Bolile copilăriei

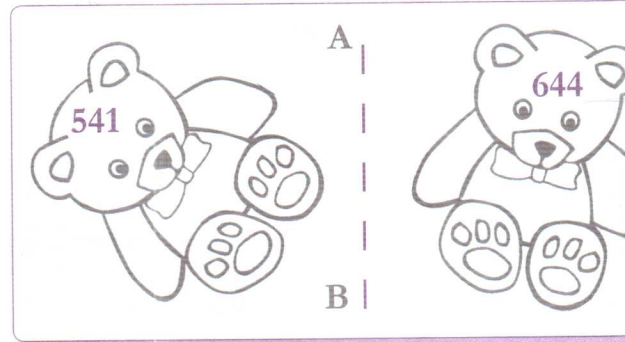
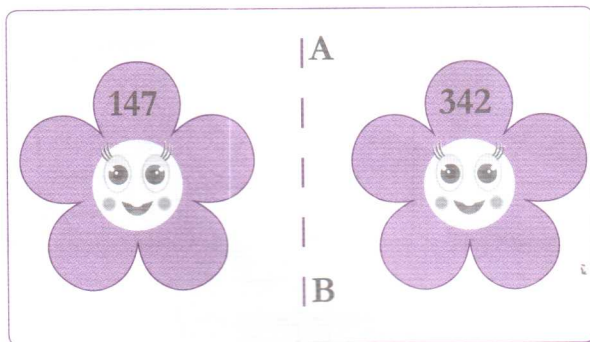
1. Desenează cu verde o axă de simetrie pentru fiecare figură dată.



2. Colorează desenele pentru care nu poți trasa nicio axă de simetrie.

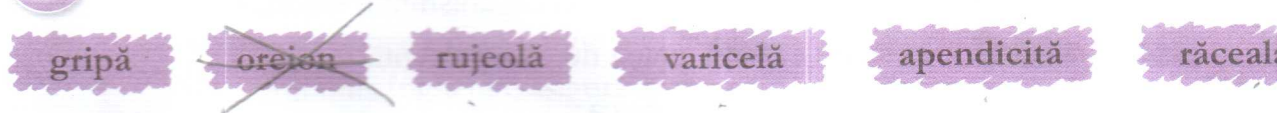


3. Compune operații de adunare și de scădere cu numerele care sunt scrise pe desen simetric față de axa AB.



342 + 147 = 489, 644 + 541 = 1185
342 - 147 = 195, 644 - 541 = 103

4. Barează etichetele pe care nu sunt scrise numele unor boli ale copilăriei.



5. Este bine ca un copil care are rujeolă să vină la școală? Justifică răspunsul tău.

Da, pentru că se poate infecta și alți copii.