Nume si prenume\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Data\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

                              Dreptunghiul - fisa de lucru consolidare

1. Recunoasteti in sala de clasa obiecte care au "fețe" sub forma de dreptunghiuri.

2. Ce asemanari sunt intre patrat si dreptunghi?

3. Ce deosebiri sunt intre patrat si dreptunghi?

4.Notati numerele dreptunghiurilor din desenele de mai jos:

5. Realizati un desen prin care sa aratti cum puteti imparti un dreptunghi in patru parti egale.

6. a) Construiti un dreptunghi care sa aiba lungimea de 10 cm si latimea cat jumatate din lungime.

b) Construiti un alt dreptunghi care sa aiba aceeasi lungime cu primul si latimea mai mare cu 2 cm decat a primului.

7. Desenati un dreptunghi a carui lungime este de 4 ori mai mare decat latimea lui. In cate patrate de marimi egale puteti imparti acest dreptunghi?

8. Latura unui patrat este de 3 cm. Construiti un dreptunghi care sa aiba lungimea cat suma laturilor patratului, iar latimea cu 2 cm mai mare decat latura patratului.

9. Construiti un dreptunghi cu lungimea de 6 cm si latimea de 4 cm. Calculati suma tuturor laturilor (perimetrul) lui.

10. Perimetrul camerei in care locuiesc are lungimea de 6 cm si latimea de 4 m. Care este lungimea pervazului camerei, daca largimea usii este de un metru.