



școala de sprijin

Școala Gimnazială Com. Dumbrăvița, jua. Timiș
profesor de sprijin, psih. Dragomir Corneliu

Numele și prenumele: _____
Clasa: _____ Data: _____

perimetru pentru TRIUNGHI

Să reținem: $P_{\Delta} = L_1 + L_2 + L_3$,

P = perimetru, L_1 , L_2 și L_3 = laturile triunghiului

Aflați perimetru unui triunghi cu laturile de 2 cm., 4 cm. și 5 cm.

$$P_{\Delta} = 2+4+5=11 \text{ cm.}$$

Aflați perimetru unui triunghi cu laturile de 3 cm., 5 cm. și 6 cm.

$$P_{\Delta} = \underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

Aflați perimetru unui triunghi cu laturile de 1 cm., 3 cm. și 4 cm.

$$P_{\Delta} = \underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

Aflați perimetru unui triunghi cu laturile de 23 cm., 34 cm. și 28 cm.

$$P_{\Delta} = \underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

Aflați perimetru unui triunghi cu laturile de 17 cm., 21 cm. și 19 cm.

$$P_{\Delta} = \underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

Aflați perimetru unui triunghi cu laturile de 14 cm., 17 cm. și 18 cm.

$$P_{\Delta} = \underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

Aflați perimetru unui triunghi cu laturile de 6 cm., 7 cm. și 5 cm.

$$P_{\Delta} = \underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

Aflați perimetru unui triunghi cu laturile de 9 cm., 5 cm. și 7 cm.

$$P_{\Delta} = \underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

Aflați perimetru unui triunghi cu laturile de 2 cm., 3 cm. și 3 cm.

$$P_{\Delta} = \underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

