



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

Numele și prenumele: _____

Clasa: _____ Data: _____

Aflarea lungimii laturii unui PĂTRAT când cunoaște perimetrul

Să reținem: $P_{\square} = 4 \times L$, $P =$ perimetrul, $L =$ latură

Aflați lungimea laturii unui pătrat cu perimetrul de 20 cm	20 cm. = $4 \times X$ $X = 20 \text{ cm.} : 4$ $X = 5 \text{ cm}$ Lungimea laturii este de 5 cm.
Aflați lungimea laturii unui pătrat cu perimetrul de 28 cm	Lungimea laturii este de _____.
Aflați lungimea laturii unui pătrat cu perimetrul de 40 cm	Lungimea laturii este de _____.
Aflați lungimea laturii unui pătrat cu perimetrul de 44 cm	Lungimea laturii este de _____.
Aflați lungimea laturii unui pătrat cu perimetrul de 32 cm	Lungimea laturii este de _____.
Aflați lungimea laturii unui pătrat cu perimetrul de 16 cm	Lungimea laturii este de _____.

