

6. r. Prvky v Δ EU

1. $\Delta ABC : t_b = 36 \text{ cm}; |TB_1|$ je:
 - a) 24 cm
 - b) 54 cm
 - c) 12 cm
 - d) 18 cm
8. Těžnice t_b je úsečka:
 - a) BB_1
 - b) BB_0
 - c) AC
 - d) B_1C_1
2. Součet vnitřních úhlů ΔPQR je:
 - a) 360°
 - b) 180°
 - c) 90°
 - d) 280°
3. $\Delta ABC : |TC_1| = 9 \text{ cm}. |CC_1|$ je:
 - a) 18 cm
 - b) 27 cm
 - c) 45 cm
 - d) 6 cm
4. Strana a v ΔABC je úsečka:
 - a) BC
 - b) AC
 - c) AA_0
 - d) AA_1
5. Výška v_c v ΔABC je úsečka:
 - a) CC_1
 - b) AB
 - c) A_0C_0
 - d) CC_0
6. Součet vnějších úhlů ΔABC je:
 - a) 280°
 - b) 90°
 - c) 180°
 - d) 360°
7. $\Delta ABC : t_a = 42 \text{ cm}; |TA|$ je:
 - a) 14 cm
 - b) 63 cm
 - c) 28 cm
 - d) 7 cm