Угао – утврђивање

**1. Угао који је већи од правог, а мањи од опруженог угла је \_\_\_\_.**

**2. Угао између две узајамно нормалне праве је:**

прав

оштар

туп

**3. Које је врсте угао од 111 ° :**

туп

оштар

прав

**4. 117 ° једнако је:**

7020′

421 200′

117'

**5. Колика је мера угла који је упоредан са углом мере 47 ° :**

133°

13°

153°

33°

**6. Мера збира углова чије су мере15°11′ и 39°12′**

90°23 ′

180°

11° 59′

90°13′

**7. Углу ' α=18° 19′ 20′комплементан је угао β чија је мера:**

71°40′ 40 ′′

71° 19 ′ 20 ′′

18° 19′ 20 ′′

**8. Мера угла који је унакрсан са углом α=76° 37′ je...**

76° 37 ′

113° 23 ′

13° 23 ′

**9. Разлика 45° и 22° 50′ једнака је:**

22° 10′

22° 50′

23° 50 ′

**10. Трансверзала је:**

права која сече две паралелне праве

изломљена крива линија део кружног лука

**11. Само једно од наведених тврђења је тачно. Које?**

Сви прави углови међусобно су једнаки.

Збир два тупа угла је опружен угао.

Сваки оштар угао већи је од сваког тупог угла.

**12. Колико минута има 1°?**

60

80

120

**13. Колико секунди има један минут?**

60

120

180