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