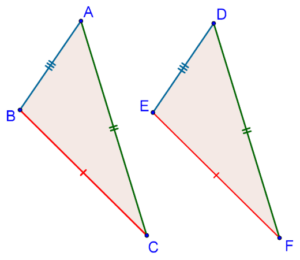
**1. Шта је збир суплементних углова?**

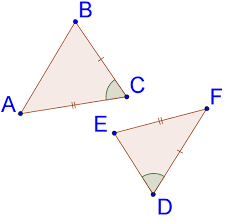
1. оштар угао
2. пун угао
3. прав угао
4. опружен угао

**2. Троуглови су подударни по ставу:**



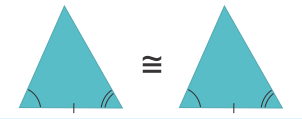
1. ССУ
2. УУУ
3. УСУ
4. ССС

**3. Да ли су труглови подударни?**



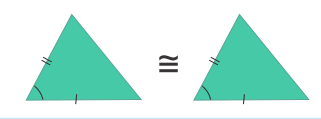
1. Да
2. Не

**4. Троуглови су подударни по ставу:**



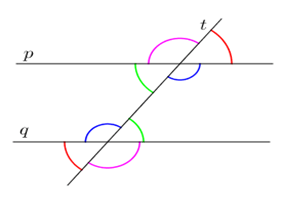
1. УУС
2. ССС
3. ССУ
4. УСУ

**5. Троуглови су подударни по ставу:**



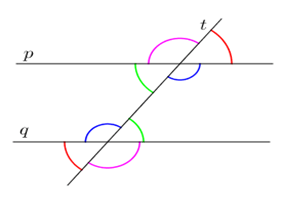
1. ССУ
2. ССС
3. УСУ
4. СУС

**6. Црвени углови су:**



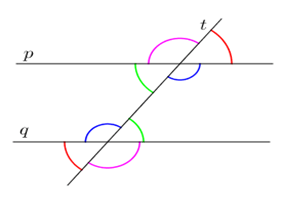
1. унакрсни
2. подударни
3. суплементни
4. комплементни

**7. Плави углови су:**



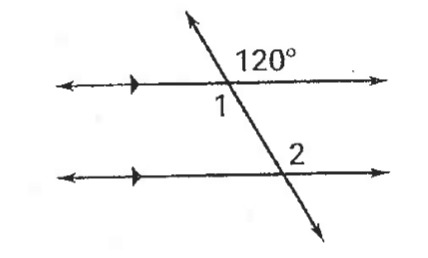
1. суплементни
2. подударни
3. унакрсни
4. комплементни

**8. Зелени углови су:**



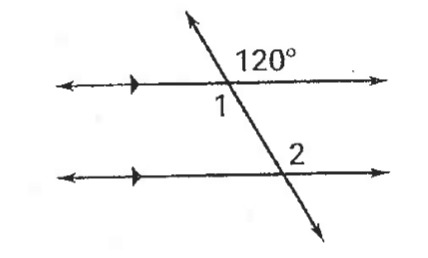
1. комплементни
2. унакрсни
3. подударни
4. суплементни

**9. Шта је мера угла 1?**



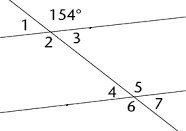
1. 120°
2. 60°
3. 180°

**10. Шта је мера угла 2?**



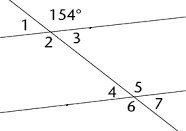
1. 1°
2. 60°
3. 180°
4. 120°

**11. Шта је мера угла 3?**



1. 180°
2. 154°
3. 26 °
4. 54°

**12. Шта је мера угла 2?**

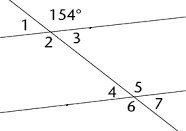


1. 254°
2. 154°
3. 84°
4. 54°

**13. Шта је мера угла 5?**

1. 154°
2. 254°
3. 54°
4. 157°

**14. Шта је мера угла 7?**



1. 126°
2. 56°
3. 96°
4. 26°