1. Četvorougao koji ima dva para paralelnih stranica naziva se paralelogram.

 tačno

 netačno

2. Četvorougao koji ima jedan par paralelnih stranica naziva se paralelogram.

 tačno

 netačno

3. Zbir susednih uglova u paralelogramu iznosi:

 180º

 120º

 360º

4. Naspramni uhlovi paralelograma jednake su veličine.

 taćno

 netačno

5. Romb je paralelogram koji ima sve stranice jednake dužine.

 netačno

 tačno

6. Dijagonale kvadrata međusobno nisu normalne.

 tačno

 netačno

7. Trapez čiji su krakovi jednakih dužina, a uglovi uz istu osnovicu jednakih veličina, naziva se jednakokraki trapez.

 netačno

 tačno

8. Zbir uglova u četvorouglu iznosi:

 180º

 360º

9. Stranice četvorougla sa zajedničkim temenom nazivaju se \_\_\_\_\_\_\_ stranice.

10. Dužina koja spaja suprotna temena četvorougla naziva se \_\_\_\_\_\_\_ četvorougla.