**1. Prizma je geometrijsko telo koje:**

1. ima jednu bazu
2. ima dva omotača
3. ima dve baze
4. nema omotač
5. nema bazu

**2. Osnova pravilne trostrane prizme je:**

1. pravougli trougao
2. jednakostranični trougao
3. jednakokraki trougao

**3. Omotač kocke sastoji se od:**

1. 4 pravougaonika
2. 4 kvadrata
3. 6 kvadrata
4. 6 parvougaonika

**4. Pravilna četvorostrana prizma koja u osnovi ima pravougaonik naziva se :**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

**5. Osnova pravilne četvorostrane prizme je:**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

**6. Koliko temena ima trostrana prizma?**

1. 5
2. 7
3. 8
4. 6

**7. Koliko ivica ima šestostrana prizma?**



**8. Opšta formula za površinu prizma je:**

1. P=2B+M
2. P=2M+B
3. P=B+M
4. B⋅H

**9. Opšta formula za zapreminu prizme je:**

1. V=B⋅H
2. V=B⋅D
3. V=2B+M
4. V=B⋅M
5. V=a⋅H

**10. Koliko bočnih strana ima prizma na slici?**

