**Djelomično korjenovanje**

**Primjer:**

Koliko je duga stranica kvadrata površine 144 cm2

**Rješenje:**

P = 144 cm2

a = ?

a2 = 144 / 



a = 12 cm

**Zadatak**

Koliko je duga stranica kvadrata površine:

1. 64 cm2 **b)** 169 m2 **c)** 1,96 dm2 **d)** 7225 cm2?

Djelomično korjenuj primjenjujući pravilo korjenovanja   **∙**.

  

 ***∙*****

2

Djelomično korjenuj.

**a)**  **b)** 

**c)**  **d)** 

e)  = f) =

**Primjer:**

Izračunaj koristeći se djelomičnim korjenovanjem.

5 5

5***∙***** 52

(5  2)***∙***** 7

**Zadatak .**

Izračunaj koristeći se djelomičnim korjenovanjem.

1. 5 
2. 

**PONAVLJANJE:**

**Zadatak**

Izračunaj koristeći džepno računalo.

1.  **b)**  **c)** 

**Zadatak**

Pojednostavni.

1. 
2. 

**Zadatak**

Izračunaj koristeći džepno računalo.

1.  **b)**  **c)** 

**Zadatak**

Djelomično korjenuj koristeći se džepnim računalom.

1.  **b)**   **c)** 

**Zadatak**

Izračunaj koristeći se džepnim računalom.

1. 
2. 