ZAPIŠI V ZVEZEK:

**PISNO MNOŽENJE z enojnim prehodom**

Kako računamo? OD DESNE PROTI LEVI!

S D E 3 ∙ 8E = 24E = 4E(zapišemo) 2D **(štejemo naprej k D!)**

3 2 2 8 ∙ 3 3 ∙ 2D = 6D + 2D (ki smo ju šteli naprej) = 8D(zapišemo)

9 8 4 3 ∙ 3S = 9S (zapišemo)

→ Dobimo rezultat: 984

Reši račune: (Desetice, ki jih boš štel-a naprej piši z RDEČO BARVO!)

2 4 7 ∙ 2 1 2 9 ∙ 3 3 2 9 ∙ 2 1 2 4 ∙ 3 2 2 6 ∙ 2

Kako računamo? OD DESNE PROTI LEVI!

S D E 2 ∙ 2E = 4E (zapišemo)

4 1 7 2 ∙ 2 2 ∙ 7D = 14D= 4D(zapišemo) 1S **(štejemo naprej k S!)**

9 4 4 2 ∙ 4S = 8S + 1S(ki smo jo šteli naprej) = 9S(zapišemo)

→ Dobimo rezultat: 944

Reši račune: (Stotice, ki jih boš štel-a naprej piši z RDEČO BARVO!)

2 8 2 ∙ 2 1 7 3 ∙ 3 3 2 9 ∙ 2 1 2 8 ∙ 3 2 2 6 ∙ 2

**PISNO MNOŽENJE z dvojnim prehodom**

Kako računamo? OD DESNE PROTI LEVI!

S D E 5 ∙ 7E = 35E = 5E(zapišemo) 3D **(štejemo naprej k D!)**

12 5 3 7 ∙ 5 5 ∙ 5D = 25D + 3D =28D = 8D(zapišemo) 2S (dalje)

7 8 5 5 ∙ 1S = 5S + 2S = 7S(zapišemo)

→ Dobimo rezultat: 785

Reši račune: (Desetice in stotice, ki jih boš štel-a naprej piši z RDEČO BARVO!)

2 6 9 ∙ 2 1 8 5 ∙ 3 3 9 7 ∙ 2 1 8 6 ∙ 3 2 4 6 ∙ 4

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