ОДУЗИМАЊЕ БРОЈЕВА 76-24



 **7Д 6Ј** – **2Д** **4Ј** = **5Д 2Ј**

 **76** – **2**4 = (**70** + **6**) + (**2**0 +4) = (**70 – 20**) + (**6 –** **4**)= **50** + **2** = **5**2

🡿🡾 🡿🡾

 **70+**6 **20**+4

Краћи начин: Најкраћи начин:

 **Д Д Ј Ј Д Ј**

 **76** – **2**4 = (**70 – 20**) + (**6 –** **4**) = **50** + **2** = **5**2  **76** – **2**4 = **5**2

 🡿🡾 🡿🡾 **Д Ј** **Д Ј**  **Д Ј**

 **70+**6 **20**+4

 **76** – **2**4 = (**76 – 20**) – **4** = **5**6 – **4** = **52**

1. Израчунај:

 **Д Ј** **Д Ј**

 **49** – **36** = (**49 – 30**) – **6** = **19** – 6 =

 **74** – **53**= (**\_\_ – \_\_**) – **\_\_** = **\_\_** –  **\_\_** =

 **59** – **24** = (**\_\_ – \_\_**) – **\_\_** = **\_\_** – **\_\_** =

 **97** – **41** = (**\_\_ – \_\_**) – **\_\_** = **\_\_** –**\_\_** =

2. Број 65 умањи за 32 и израчунај.

3. Умањилац је број 51, а умањеник је следбеник броја 72. Израчунај

 разлику.

4. Од најмањег парног броја 8. десетице одузми најмањи број 2. десе-

 тице и израчунај.

 Бројеви 8. десетице:

 Бројеви 2. десетице:

5. У воћњаку је засађено 56 стабала јабука. Стабала шљива је за 16 мање

 од стабала јабука, а стабала **кајсија има колико стабала шљива и ја-**

 **бука заједно**. Израчунај број стабала кајсија у воћњаку.

 Јабуке: Шљиве: Кајсије:

 Одговор: