# ПРОВЕРА ЗНАЊА О ИЗРАЧУНАВАЊУ НЕПОЗНАТОГ БРОЈА

**Име и презиме: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

# Одреди непознати број:

# 

а) *Х* – 33 = 45 б) *Х* + 16 = 42 в) 99 – а=32

*Х* = \_\_\_\_\_\_\_ *Х* = \_\_\_\_\_\_\_ *Х* = \_\_\_\_\_\_\_

*Х* = \_\_\_\_\_\_\_ *Х* = \_\_\_\_\_\_\_ *Х* = \_\_\_\_\_\_\_

Пр: \_\_\_\_\_\_\_\_ Пр: \_\_\_\_\_\_\_ Пр: \_\_\_\_\_\_\_\_

2. Кад број 92 умањиш за неки број, добијеш 54. Одреди непознат број.

3. Ако неки број увећаш за 18, добићеш 95. Одреди непознат број.

4. У пекари је било 60 кифли. Кад је продато неколико, у пекари је остало 24 кифле. Колико је кифли продато?

5. Када је бака убрала 17 ружа, у башти је остало 39. Колико је ружа било пре брања?

# ПРОВЕРА ЗНАЊА О ИЗРАЧУНАВАЊУ НЕПОЗНАТОГ БРОЈА

**Име и презиме: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

# Одреди непознати број:

# 

а) *Х* – 44 = 35 б) *Х* + 26 = 45 в) 58 – а=19

*Х* = \_\_\_\_\_\_\_ *Х* = \_\_\_\_\_\_\_ *Х* = \_\_\_\_\_\_\_

*Х* = \_\_\_\_\_\_\_ *Х* = \_\_\_\_\_\_\_ *Х* = \_\_\_\_\_\_\_

Пр: \_\_\_\_\_\_\_\_ Пр: \_\_\_\_\_\_\_ Пр: \_\_\_\_\_\_\_\_

2. Кад број 88 умањиш за неки број, добијеш 34. Одреди непознат број.

3. Ако неки број увећаш за 48, добићеш 65. Одреди непознат број.

4. У пекари је било 50 кифли. Кад је продато неколико, у пекари је остало 34 кифле. Колико је кифли продато?

5. Када је бака убрала 27 ружа, у башти је остало 19. Колико је ружа било пре брања?