

59. Кој број зголемен за 24 дава збир 68?
60. Кој број намален за 56 дава разлика 29?
61. Од кој број треба да се одземе 86 за да се добие  $-14$ ?
62. На кој број треба да се додаде 110 за да се добие 618?
63. Кој број треба да се помножи со 17 за да се добие  $\frac{1}{4}$ ?
64. Кој број треба да се подели со 25 за да се добие  $2\frac{1}{5}$ ?
65. Одреди го броителот на дропката со именител 15, ако вредноста на таа дропка е  $\frac{1}{4}$ .
66. Ако еден број се зголеми 4 пати, добиениот производ се намали 3 пати, се добива број кој е 3 пати поголем од дадениот, намален за 15. Кој е тој број?
67. Збирот на два броја е 89, нивниот количник е 3 и остаток 5. Кои се тие броеви?
68. Даден е еден број. Исто е дали ќе го намалиш за 9 бројот што е 5 пати поголем од дадениот број или, пак, ќе го зголемиш за 5 бројот што е 3 пати поголем од дадениот број. Кој е тој број?
69. Ако некој двоцифрен број на кого збирот на цифрите му е 9, се зголеми за 9, се добива двоцифрен број составен од истите цифри, но во обратен редослед. Кој е тој број?
70. Збирот на цифрите на еден двоцифрен број е 14. Ако од тој број се одземе бројот: а) 18; б) 36, се добива обратниот број на дадениот. Кој е тој број?
71. Ако пред некој едноцифрен број се запише 6, тогаш добиениот двоцифрен број е  $1\frac{3}{4}$  пати поголем од двоцифрениот број добиен кога зад тој едноцифрен број ќе се допише 6. Кој е тој број?
72. Ако на некој едноцифрен број одлево му допишеш 6, добиениот двоцифрен број го поделиш со 9, на добиениот количник оддесно му допишеш 7 и добиениот број го поделиш со 11, се добива 7. Кој е тој број?
73. Ако на некој број оддесно му допишеш 9, добиениот број го поделиш со 13, на добиениот количник оддесно му допишеш 1 и добиениот број го поделиш со 11, се добива 21. Кој е тој број?
74. Бројот 78 раздели го на два дела, такви што едниот дел да биде 5 пати поголем од другиот.
75. Бројот 140 раздели го на два дела, такви што половината од помалиот дел да е за 4 поголема од четвртината на поголемиот дел.
76. Кој број е за 15 поголем од својата шестина?