

Име: \_\_\_\_\_, IIГ клас

1. По време на жътвата на нивата били вързани 98 снопа жито. На една кола натоварили 35 снопа, а на друга – с 5 снопа повече. Колко снопа жито са останали на нивата?

---

---

2. Разстоянието между две селища на картата е 56 км, а в действителност е със 17 км по-голямо. Колко е всъщност разстоянието между двата града?

---

---

3. Намерете неизвестното събирамо:

$$86 - 44 = 36 + x \quad \underline{\hspace{2cm}}$$

$$83 + x = 93 - 9 \quad \underline{\hspace{2cm}}$$

$$49 + x = 12 + 38 \quad \underline{\hspace{2cm}}$$

$$92 - 66 - 4 = x + 20 \quad \underline{\hspace{2cm}}$$

4. Пресметнете най-лесно:

$$53 + 8 + 7 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$64 + 10 + 6 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$77 + 6 + 3 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$9 + 49 + 1 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$5 + 50 + 4 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$7 + 8 + 53 = \underline{\hspace{2cm}}$$

5. Камион и лека кола пътували между два града. Камионът изминал за 1 час 53 км, а леката кола – 18 км повече. Колко километра е изминала леката кола?

---

---

6. Умалете:

а) разликата на числата 37 и 25 с 4;  $\underline{\hspace{2cm}}$

б) сбора на числата 63 и 17 със 7;  $\underline{\hspace{2cm}}$

в) сбора на числата 7 и 86 с разликата на числата 13 и 9;  $\underline{\hspace{2cm}}$

д) разликата на числата 49 и 23 със сбора на 12 и 5;  $\underline{\hspace{2cm}}$

7. Уголемете:

а) разликата на числата 25 и 7 с числото, с 2 по-голямо от 18;  $\underline{\hspace{2cm}}$

б) числото, с 5 по-малко от 60, с разликата на числата 31 и 7;  $\underline{\hspace{2cm}}$

в) числото, с 12 по-голямо от 44, с числото, с 3 по-голямо от 4;  $\underline{\hspace{2cm}}$

д) числото, с 30 по-малко от 87, с числото, с 5 по-малко от 12;  $\underline{\hspace{2cm}}$

---