

2. Zkontroluj správnost výpočtů, chyby oprav:

473	531	754	836	697
<u>. 95</u>	<u>. 72</u>	<u>. 57</u>	<u>. 34</u>	<u>. 26</u>
2065	1062	4978	3344	4182
<u>4257</u>	<u>3717</u>	<u>3770</u>	<u>508</u>	<u>1394</u>
44545	4779	41978	8424	18122

3. Součet čísel 125 a 83 vynásob jejich rozdílem.

součet: _____ rozdíl: _____ součin: _____

4. Na dodávkové auto naložili 15 beden po 55 kg, 18 krabic po 15 kg a 75 konzerv po 1 kg. Jaká byla hmotnost naloženého zboží?

bedny: _____ krabice: _____ konzervy: _____ celkem: _____

 _____ Hmotnost naloženého zboží byla _____ kg.

5. Ve školní jídelně obědvá 120 žáků a 9 učitelů. Pro jednu osobu se počítá na oběd 100 gramů mouky a 80 gramů masa. Jaká je spotřeba mouky a masa pro všechny strážníky na jeden oběd?

strážníků: _____ mouky: _____ masa: _____

 Pro všechny strážníky se na jeden oběd spotřebuje
 _____ gramů mouky a _____ gramů masa.

6. Z přízemí do prvního patra vede 20 schodů. Schod je vysoký 15 cm, strop je 30 cm silný. Jak vysoké jsou místnosti?

 Místnosti jsou vysoké _____ cm.

7. Za každou minutu přečerpá lidské srdce 5 litrů krve. Kolik litrů krve přečerpá za den?

Za den srdce přečerpá _____ litrů krve.