

1. Nakupuj v papírnictví. Kup vždy jen 2 věci a zapiš, kolik Kč stojí. Snaž se vytvořit všechny možné kombinace dvou různých věcí:

příklad: 27 Kč + 36 Kč = 63 Kč

$$27 + 18 = 45$$

$$54 + 36 = 90$$

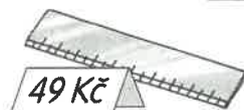
$$49 + 36 = 85$$

$$38 + 18 = 56$$

$$27 + 54 = 81$$

$$18 + 49 = 67$$

$$18 + 54 = 72$$



$$54 + 38 = 92$$

$$49 + 27 = 76$$

$$18 + 36 = 54$$

$$54 + 49 = 103$$

$$27 + 38 = 65$$

$$27 + 36 = 63$$

$$36 + 38 = 74$$

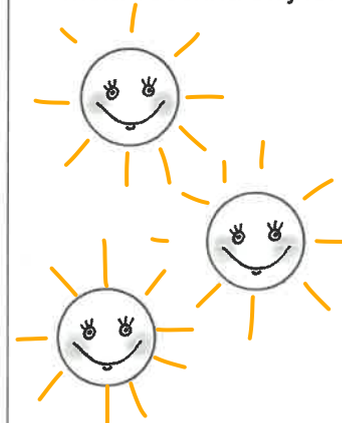
2. Řeš slovní úlohu:

Pracovní sešit z matematiky má 64 stran. Učebnice vlastivědy má o 24 stran více. **Kolik stran má učebnice vlastivědy?**

matematika 64 ←
 vlastivěda o 24 více
 vlastivěda ? $64 + 24 = 88$

Vlastivěda má 88 stránek.

3. Rozděl 27 paprsků sluníčkům tak, aby jich měla všechna stejně:



4. Porovnej čísla a zapiš, o kolik se od sebe liší:

$\overset{8}{45} \square \overset{8}{53}$ $\overset{6}{72} \triangleright \overset{6}{66}$ $\overset{6}{81} \square \overset{6}{87}$
 $72 - 66 = 6$

$\overset{7}{27} \square \overset{7}{34}$ $\overset{9}{56} \square \overset{9}{65}$ $\overset{8}{34} \square \overset{8}{42}$

$\overset{24}{3 \cdot 8} \square \overset{24}{31}$ $\overset{81}{9 \cdot 9} \square \overset{81}{91}$ $\overset{6}{48 : 8} \square \overset{6}{12}$

5. Doplň tabulky:

↙ -	85	74	58	100	41	63
15	70	59	43	85	26	48
26	59	48	32	74	75	37
32	53	42	26	68	9	31

↙ +	42	39	24	18	52	10
47	89	86	71	65	99	57
18	60	57	42	36	70	28

6. Vypočítej. Na poslední příklad utvoř slovní úlohu a zapiš ji do školního sešitu:

$48 + 16 = \underline{\quad}$ $56 + 26 = \underline{\quad}$ $45 + 48 = \underline{\quad}$ $14 + 67 = \underline{\quad}$
 $67 + 36 = \underline{\quad}$ $77 + 35 = \underline{\quad}$ $72 + 19 = \underline{\quad}$ $23 + 49 = \underline{\quad}$
 $71 - 15 = \underline{\quad}$ $76 - 47 = \underline{\quad}$ $97 - 18 = \underline{\quad}$ $92 - 85 = \underline{\quad}$
 $39 - 34 = \underline{\quad}$ $62 - 54 = \underline{\quad}$ $85 - 49 = \underline{\quad}$ $100 - 28 = \underline{\quad}$