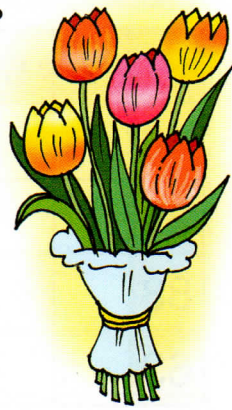
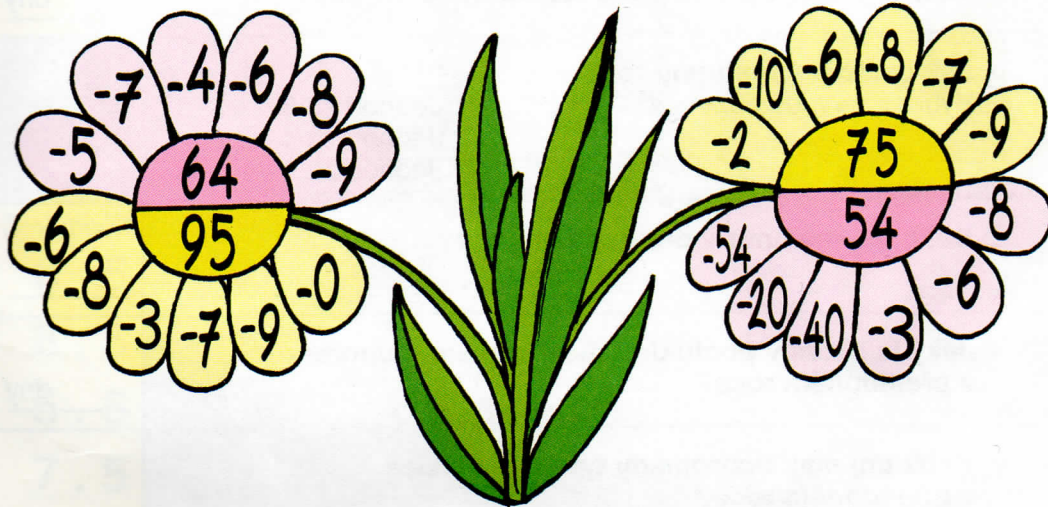


1. Olinka koupila maminec k svátku zvoneček za 54 Kč. Její bratr Jakub maminec koupil kytičku. Ta byla o 6 Kč levnější než zvoneček. **Kolik korun stála kytička?**



2. Tvořte společně příklady. Počítejte z paměti:



3. Vypočítej. Výsledky si zkontroluj se sousedem:

$14 - 5 = \underline{\quad}$
 $14 - 9 = \underline{\quad}$
 $15 - 7 = \underline{\quad}$

$24 - 5 = \underline{\quad}$
 $24 - 9 = \underline{\quad}$
 $25 - 7 = \underline{\quad}$

$34 - 5 = \underline{\quad}$
 $54 - 9 = \underline{\quad}$
 $35 - 7 = \underline{\quad}$

4. a) Královi jeli na neděli k babičce. **Kolik korun zaplatili za vlak, jestliže platili stokorunou a nazpět dostali 9 Kč?**

b) Za týden jeli Královi k tetě. Tentokrát zaplatili o 11 Kč méně, než když jeli k babičce. **Kolik korun dostali nazpět, když platili dvěma padesátikorunami?**

5. Vlaková jízdenka z Nuzova do Drahova stojí 64 Kč.
Kolik korun stojí jízdenka na vlak z Drahova do Nuzova?

6. **Kolik korun zaplatil pan Bureš za autobus,** jestliže zaplatil více než 45 Kč a méně než 47 Kč?
Najdete více řešení?

$47 + 4 =$
$92 - 6 =$
$53 + 8 =$
$76 + 6 =$
$42 - 5 =$
$46 + 40 =$
$58 + 20 =$
$96 - 70 =$
$65 - 30 =$
$20 + 54 =$
$= 97 - 5$
$= 43 + 6$
$= 59 - 9$
$= 55 + 3$
$= 48 + 3$
$= 5 + 55$
$= 7 + 49$
$= 3 + 88$
$= 2 + 43$