

1. Vypočítej:

$32 + 5 =$

$28 + 1 =$

$24 + 5 =$

$33 + 4 =$

$21 + 8 =$

$31 + 7 =$

$46 + 3 =$

$52 + 6 =$

$62 + 3 =$

$44 + 3 =$

$67 + 2 =$

$74 + 5 =$

$93 + 5 =$

$81 + 8 =$

$91 + 2 =$

$85 + 3 =$

2. Napiš, o kolik se čísla liší. Úlohu řeš dočítáním:

45	49
----	----

23	29
----	----

78	71
----	----

99	100
----	-----

88	82
----	----

○ _____

○ _____

○ _____

○ _____

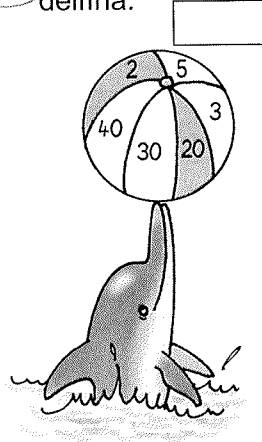
○ _____

3. Řeš slovní úlohu:

Na představení cvičených delfínů sedělo v první řadě vlevo 32 lidí.
Vpravo sedělo o 5 lidí více. **Kolik lidí sedělo v první řadě vpravo?**

Zkouška: _____

4. Sečti čísla na míci delfína:



5. Doplň. Nakresli ☺ k příkladu, kde jsi doplnil menšitele, a ★ tam, kde jsi doplnil menšence:

$90 - \underline{\quad} = 30$ ☺

$66 - \underline{\quad} = 60$

$\underline{\quad} - 4 = 40$

$50 - \underline{\quad} = 20$

$88 - \underline{\quad} = 84$

$\underline{\quad} - 6 = 50$

$30 - \underline{\quad} = 0$

$36 - \underline{\quad} = 33$

$\underline{\quad} - 9 = 80$

$100 - \underline{\quad} = 40$

$57 - \underline{\quad} = 50$

$\underline{\quad} - 100 = 0$

Úlohy 6 – 8 řeš z paměti, výsledek zapiš do rámečku. Nebo proveď jejich zápis do školního sešitu:

6. Lístek na ranní vystoupení delfínů stál 22 euro. Ve večerním představení vystupovali i lachtani, a tak byl lístek o 4 euro dražší.
Kolik euro stál lístek na večerní představení?

7. V polské skupině je dohromady 28 turistů. Na výlet parníkem však plulo o 5 lidí méně, než je celkový počet polských turistů.
Kolik polských turistů plulo parníkem?

8. S polskými turisty pluli na parníku Řekové. Bylo jich o 3 méně než Poláků.
Kolik bylo na palubě řeckých turistů?

PŘÍKLADY TYPU 33 + 7, 30 – 7 – opakování

Učebnice str. 15

1. Vypočítej:

$60 - 5 =$

$20 - 8 =$

$60 - 8 =$

$90 - 3 =$

$20 - 2 =$

$30 - 7 =$

$80 - 6 =$

$20 - 9 =$

$40 - 1 =$

$40 - 4 =$

$90 - 8 =$

$40 - 7 =$

$90 - 3 =$

$70 - 1 =$

$50 - 2 =$

$90 - 9 =$

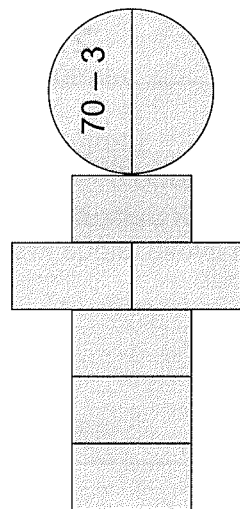
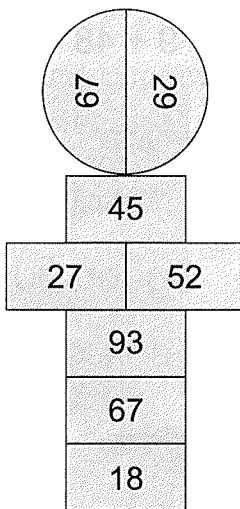
2. Řeš slovní úlohu:

Rodina Pavlíkova zaplatila v restauraci s výhledem na moře za oběd 50 euro, rodina Vítkova o 4 euro méně.

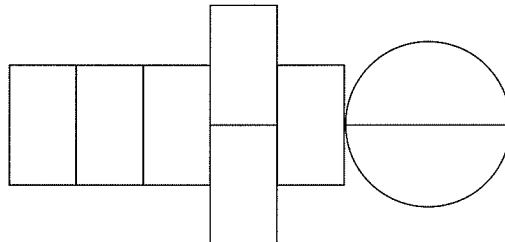
Kolik euro zaplatili Vítkoví?

Zkouška:

3. Představ si, že čísla v levém panákově jsou výsledky nějakých příkladů. Vymysli k nim příklady a zapiš je do odpovídajícího pole v pravém panákově:



5. Doplň čísla do panáka tak, aby byl celkový součet všech čísel 100:



4. Vybarví vždy stejnou barvou čísla, jejichž součet je celá desítka:

28

95

40

71

2

4

80

5

30

36

100

9

6. $25 + 5 =$

$62 + 8 =$

$51 + 9 =$

$33 + 7 =$

$68 + 2 =$

$73 + 7 =$

$14 + 6 =$

$91 + 9 =$

$90 - 6 =$

$50 - 9 =$

$30 - 6 =$

$40 - 3 =$

$70 - 1 =$

$70 - 4 =$

$90 - 5 =$

$100 - 3 =$

$10 - 7 =$

$50 - 8 =$

$80 - 70 =$

$50 - 50 =$

$70 - 30 =$

$12 + 4 =$

$50 + 40 =$