

Řešení:

Matematika

M_V_03_04

- ❖ Opakování učiva nižších ročníků
- sčítání a odčítání v oboru do 100

Vypočítej:

$3 + 7 = \textcolor{red}{10}$

$11 - 3 = \textcolor{red}{8}$

$11 - \textcolor{red}{6} = 5$

$5 + 8 = \textcolor{red}{13}$

$14 - 6 = \textcolor{red}{8}$

$18 - \textcolor{red}{9} = 9$

$7 + 6 = \textcolor{red}{13}$

$12 - 5 = \textcolor{red}{7}$

$8 + \textcolor{red}{4} = 12$

$4 + 9 = \textcolor{red}{13}$

$17 - 8 = \textcolor{red}{9}$

$7 + \textcolor{red}{7} = 14$

$9 + 5 = \textcolor{red}{14}$

$13 - 9 = \textcolor{red}{4}$

$6 + \textcolor{red}{9} = 15$

Doplň tabulku:

	32	45	61	73	84	53
o 5 více	37	50	66	78	89	58

	69	47	35	28	74	56
o 4 méně	65	43	31	24	70	52

Vypočítej:

$20 + \textcolor{red}{50} = 70$

$60 - \textcolor{red}{30} = 30$

$30 + (60 - 40) = \textcolor{red}{50}$

$40 + \textcolor{red}{40} = 80$

$90 - \textcolor{red}{50} = 40$

$70 + (80 - 50) = \textcolor{red}{100}$

$60 + \textcolor{red}{30} = 90$

$50 - \textcolor{red}{30} = 20$

$80 - (30 + 20) = \textcolor{red}{30}$

$70 + \textcolor{red}{30} = 100$

$80 - \textcolor{red}{30} = 50$

$90 - (40 + 30) = \textcolor{red}{20}$

$10 + \textcolor{red}{50} = 60$

$70 - \textcolor{red}{60} = 10$

$50 + (70 - 60) = \textcolor{red}{60}$

Vypočítej a spoj s výsledkem:

$(9 + 8) + 30 = \textcolor{red}{47}$

60

$(12 - 6) + 50 = \textcolor{red}{56}$

29

$(70 - 50) + 9 = \textcolor{red}{29}$

48

$(40 + 40) - 20 = \textcolor{red}{60}$

56

$(11 - 3) + 40 = \textcolor{red}{48}$

47

