

Řešení:

Matematika

M_V_02_05

❖ Numerace do 20. Přechod přes desítku do 11, 12

Vypočítej:

$7 + 4 = 11$

$9 + 3 = 12$

$12 - 7 = 5$

$8 + 4 = 12$

$6 + 5 = 11$

$11 - 7 = 4$

$9 + 2 = 11$

$5 + 7 = 12$

$11 - 5 = 6$

$6 + 6 = 12$

$7 + 4 = 11$

$12 - 4 = 8$

Doplň tabulku:

	7	11	9	12	8
o 3 více	10	14	12	15	11

	17	11	19	12	20
o 4 méně	13	7	15	8	16

Slovní úloha:

Petr má v akváriu 7 malých rybiček a 5 větších rybek. Kolik rybiček plave v akváriu?

$7 + 5 = 12$

V akváriu plave 12 rybiček.



Na misce leželo 12 hrušek. Děti snědly 4 hrušky. Kolik hrušek zůstalo na misce?

$12 - 4 = 8$

Na misce zůstalo 8 hrušek.

