

Stovková tabulka

1 Do cest ve stovkové tabulce dopiš chybějící čísla a zjisti součet každé cesty.

1 → → ()

11 → → ()

→ 28 → ()

1 → ↓ ()

→ 32 ↓ ()

→ ↓ 94 ()

31 → ↑ ↑ ()

33 ← ↑ 22 ↑ ()

← 14 ↑ → ()

← ↑ 44 → ()

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
30	31	32	33	34	35	36	37	38	39
40	41	42	43	44	45	46	47	48	49
50	51	52	53	54	55	56	57	58	59
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69
70	71	72	73	74	75	76	77	78	79
80	81	82	83	84	85	86	87	88	89
90	91	92	93	94	95	96	97	98	99

2 Najdi cestu, která má tři čísla a jejíž součet je:

a) 21; cesta: _____

b) 24; cesta: _____

c) 27; cesta: _____

d) 30; cesta: _____

Najdi více řešení.

3 Dopln >, <, =

93 100
193 190
293 390
393 390
493 500

980 899
465 376
321 199
368 408
956 1 000

300 + 659 956
700 - 98 603
700 - 180 520
300 + 165 465
180 + 200 375

798 800 - 2
634 317 + 317
680 900 - 320
307 200 + 170
400 549 - 148

Kružnice a kruh

1 Trénuj kružnice. Pokus se narýsovat obrázek z učebnice na str. 72.

2 Narýsuj kružnici s poloměrem:

a) 3 cm;

b) 2 cm;

c) 4 cm.

d) Největší kruh ze cvičení 2 vybarvi červeně, menší zeleně a nejmenší žlutě.
Červený kruh má průměr _____ cm. Zelený kruh má průměr _____.
Žlutý kruh má průměr _____.

3 Vyřeš.

