

## Broji korake

- Zadan je umanjenik. Umanjitelj pronađi u tablici. Kreći se od umanjenika prema uputi. Pisano oduzmi.

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	56	66	67	68	69	70
71	72	73	74	57	76	77	78	79	80

•  $67 - x = \square$   $x = 2$  koraka S, 1 korak I

•  $54 - a = \square$   $a = 1$  korak J, 3 koraka Z,  
4 koraka SI

•  $44 - b = \square$   $b = 1$  korak JI, 4 koraka S

- Smisli i zapiši nekoliko zadataka s koracima, ali neka bude zadan 1. pribrojnik, a 2. pribrojnik pronađi brojeći korake.

Napomena- kratice S, J, Z, SI, JI označavaju strane svijeta