

Převody jednotek hmotnosti bez desetinných čísel – řešení

Úkol: Doplň tabulku. Převáděj jednotky hmotnosti.

Varianta 1

Varianta 2

ZADÁNÍ	VÝSLEDEK V JEDNOTKÁCH	ZADÁNÍ	VÝSLEDEK V JEDNOTKÁCH
85 kg =	85000 g	21 kg =	21000 g
52 t =	5200000 dkg	118 t =	11800000 dkg
125 q =	12500 kg	4 q =	400 kg
400000 dkg =	4 t	5400000 dkg =	54 t
800000 g =	8 q	9600000 g =	96 q
102000 kg =	102 t	104000 kg =	104 t
256 t =	2560 q	26 t =	260 q
27 q =	270000 dkg	280 q =	28 dkg
34 dkg =	340 g	3 dkg =	30 g
49000 g =	49 kg	72000 g =	72 kg
5500 kg =	55 q	9300 kg =	93 q
32 t =	3200000 dkg	135 t =	13500000 dkg
620 q =	62 t	1420 q =	142 t
99 dkg =	990 g	1052 dkg =	10520 g
6300 g =	630 dkg	440 g =	44 dkg

Pracovní listy EDUnino jsou zdarma k dispozici na stránce
<https://www.matematika2.edunino.online/temata-matematiky>
 Stahujte si zdarma aplikaci pro trénování matematiky na 2. stupni ZŠ!

