

Převody jednotek objemu bez desetinných čísel – řešení

Úkol: Doplň tabulku. Převáděj jednotky objemu.

Varianta 1

Varianta 2

ZADÁNÍ	VÝSLEDEK V JEDNOTKÁCH	ZADÁNÍ	VÝSLEDEK V JEDNOTKÁCH
$85 \text{ m}^3 =$	850000 dl	$21 \text{ m}^3 =$	210000 dl
$52000 \text{ l} =$	52 m}^3	$118000 \text{ l} =$	118 m}^3
$125 \text{ ml} =$	125 cm}^3	$4 \text{ ml} =$	4 cm}^3
$4 \text{ m}^3 =$	40 hl	$54 \text{ m}^3 =$	540 hl
$8 \text{ dm}^3 =$	8 l	$968 \text{ dm}^3 =$	968 l
$102 \text{ cm}^3 =$	102000 mm}^3	$104 \text{ cm}^3 =$	104000 mm}^3
$6000000 \text{ mm}^3 =$	6 dm}^3	$26000000 \text{ mm}^3 =$	26 dm}^3
$27 \text{ dl} =$	270 cl	$28 \text{ dl} =$	280 cl
$34 \text{ hl} =$	3400000 cm}^3	$3 \text{ hl} =$	300000 cm}^3
$49000000 \text{ cl} =$	490 m}^3	$725600000 \text{ cl} =$	7256 m}^3
$55 \text{ m}^3 =$	55000 l	$93 \text{ m}^3 =$	93000 l
$32 \text{ dm}^3 =$	32000000 mm}^3	$135 \text{ dm}^3 =$	135000000 mm}^3
$62000 \text{ cm}^3 =$	62 dm}^3	$142000 \text{ cm}^3 =$	142 dm}^3
$9000000000 \text{ m}^3 =$	9 km}^3	$2000000000 \text{ m}^3 =$	2 km}^3
$63000000 \text{ mm}^3 =$	63 dm}^3	$440000 \text{ dm}^3 =$	440 m}^3

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!

