

1. Cerchia la cifra indicata dalla marca.

3 <u>4</u> ,692 m	0,43 m	6.520 mm	1,34 hm
700,5 m	623 dam	65,08 m	134,1 dam
0,029 km	81,73 dm	4,731 cm	13 dm

2. Inserisci ogni misura in tabella, poi esprimila con le misure indicate.

Misure	km	hm	dam	m	dm	cm	mm		
3 546 mm				3	5	4	6	3,546 m	354,6 cm
0,458 dam								dm	mm
2,09km								dam	dm
7,5 hm								cm	km
501 dm								m	mm
34 cm								m	dm
73,2 m								dm	dam
1 034 mm								m	cm
89,3 cm								mm	dm
45,34 hm								km	dam

3. Individua prima la cifra della marca e poi scomponi le seguenti misure

6 <u>5</u> m = 6 dam, 5m	4,3 m =
142 cm =	0,237 hm =
654 dam =	78,4 cm =
1 234 dm =	24,13 dam =
891 mm =	679,2 dm =

4. Componi le seguenti misure

5m, 8dm, 6cm =cm	7cm, 9 mm =cm
8m, 3 dam =m	9km, 8 dam = km
3km, 5 hm =km	7dam, 6 m =dm
8km, 5 dam = dam	1hm, 6 dam, 5 dm =m