Převody jednotek hmotnosti

1) Převeď

a)	$45 \text{ cm/s} = \phantom{00000000000000000000000000000000000$	_mm/s
b)	213 mm/s =	_dm/s
c)	3 553,2 km/h =	_km/s
d)	$0,648 \ 7 \ \text{km/s} = $	_cm/s
e)	482,15 m/s =	km/h
f)	3.5 dm/h =	$_{ m m/s}$
g)	1 548 m/h =	_km/h
h)	0,000 001 cm/s =	_mm/h
i)	156 m/s =	km/h
i)	2.365 km/s =	dm/h



2) Řešení

a) $45 \text{ m/s} = $	0,045	km/s
b) 213 m/s =	59,17	<u>k</u> m/h
c) 3 553,2 km/h =	0,987	km/s
d) 0,648 7 km/s =	648,7	m/s
e) 482,15 m/s =	1 735,74	km/h
f) $3.5 \text{ km/h} = $	0,972	m/s
g) 1 548 m/s =	5 572,8	km/h
h) 0,001 km/s =	3,6	km/h
i) 156 m/s =	516.6	km/h
j) $2,365 \text{ km/s} = $	8 514	km/h