1. Vypočítaj náklady na vymaľovanie miestnosti, ktorá má rozmery 4 m, 2,6 m a 3,3 m, ak náklady na vymaľovanie 1**m2** sú 2 €. Pozor podlaha sa nemaľuje.
2. a, 745 dm³ = cm³

b, 0,267cm³ = mm³

c, 2390cm³ = m³

1. Vypočítaj objem kvádra, ktorý má dĺžku 4,7d m, šírku  5dm a výšku 10 dm.
2. a, 3 m2 = dm2

b, 1,58 cm2 = mm2

c, 8,9 mm2 = cm2

-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------

1. Vypočítaj objem kocky s hranou dlhou 5,2 m.
2. Premeň jednotky objemu :

2,12dm³ = cm³

47500 cm³= m³

0,734 m³ = dm³

1. Koľko bude stáť vymaľovanie kabinetu matematiky, ktorý je dlhý 3 m, široký 2,3 m a vysoký 3,3 m; ak  náklady na 1 m2 sú 3 € ? Pozor podlaha sa nemaľuje.
2. Premeň jednotky obsahu:

0,6 m2 = dm2

654 mm2 = dm2

65,34 m2 = cm2