

Datum:
☺ ☺ ☺

Třída:
H O D N Ě Ú S P Ě C H Ů !!!

Jméno:
☺ ☺ ☺

A

| | | | | |
|-----------------------|---|------------------|-------------------|--------------------|
| 9,4 g/cm ³ | = | 9 400 | kg/m ³ | ...hustota ρ..... |
| 0,008 1 ha | = | 810 000 | cm ² | ...obsah S..... |
| 209 q | = | 2 090 000 | dkg | ...hmotnost m... |
| 5,4 km/h | = | 1,5 | m/s | ...rychlost v..... |
| 86 300 nJ | = | 0,000 000 086 3 | kJ | ...energie E..... |
| 3 460 m ³ | = | 346 000 000 | cl | ...objem V..... |
| 2,8 d | = | 67,2 | h | ...čas t..... |
| 430 kPa | = | 430 000 000 | mPa | ...tlak p..... |
| 26,7 W | = | 0,000 026 7 | MW | ...výkon P..... |
| 0,78 N | = | 0,000 000 000 78 | GN | ...síla F..... |

Datum:
☺ ☺ ☺

Třída:
H O D N Ě Ú S P Ě C H Ů !!!

Jméno:
☺ ☺ ☺

B

| | | | | |
|-----------------------|---|---------------------|-------------------|--------------------|
| 2,9 kg/m ³ | = | 2 900 | g/cm ³ | ...hustota ρ..... |
| 2 088 s | = | 0,58 | h | ...čas t..... |
| 608 t | = | 608 000 000 000 000 | μg | ...hmotnost m... |
| 79,5 hPa | = | 7 950 000 000 000 | nPa | ...tlak p..... |
| 5,4 m/s | = | 19,44 | km/h | ...rychlost v..... |
| 504,3 MN | = | 504 300 000 000 | mN | ...síla F..... |
| 0,071 W | = | 0,000 071 | kW | ...výkon P..... |
| 2,86 km ² | = | 286 000 000 | dm ² | ...obsah S..... |
| 7200 MJ | = | 7200 000 000 | J | ...energie E..... |
| 230 ml | = | 0,000 23 | m ³ | ...objem V..... |