

2.1.1.14

O prefixo "kilo" (ou quilo) significa

- a) 1 000 vezes maior .....
- b) 10 000 " " .....
- c) 100 " " .....
- d) 100 000 " " .....

Nota: O prefixo "quilo" (ou kilo)<sup>(k)</sup> significa 1 000  
(=  $10^3$ ) vezes maior .

Por exemplo, 1 quilohertz (=kHz) = 1 000 Hz

O prefixo "Mega"<sup>(M)</sup> significa 1 000 000  
(=  $10^6$ ) vezes maior

O prefixo "Giga" (G) significa 1 000 000 000  
(=  $10^9$ ) vezes maior.

2.1.1.15

Expressar em Hz (Hertz) 900 kHz

- a) 900 000 Hz .....
- b) 0,900 Hz .....
- c) 9 000 Hz .....
- d) 90 000 Hz .....

Nota: ver "nota" da pergunta n.º 2.1.1.14

2.1.1.16

Expressar em W (Watt) 7,5 kW

- a) 75 W .....
- b) 750 W .....
- c) 7 500 W .....
- d) 0,75 W .....

Nota: ver "nota" da pergunta n.º 2.1.1.4