

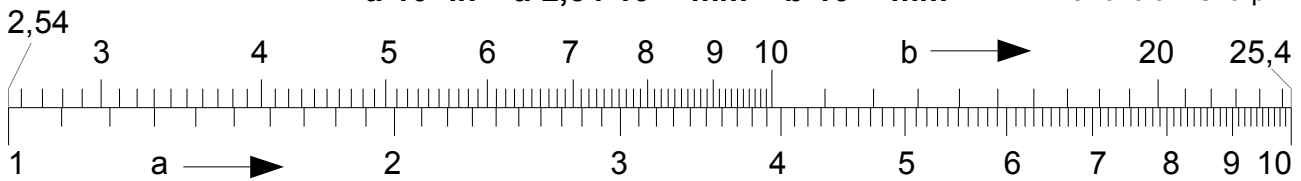
Tabulky k článku [42. Technická matematika](http://www.transformacni-technologie.cz/42.html), <http://www.transformacni-technologie.cz/42.html>.

1023 Logaritmické pravítko pro převod jednotek délky

1023 Slide rule for convert length quantities

$$a \cdot 10^x \text{ in} = a \cdot 2,54 \cdot 10^{x+1} \text{ mm} = b \cdot 10^{x+1} \text{ mm}$$

©2015 Jiří Škorpík



1026 Logaritmické pravítko pro převod jednotek hmotnosti

1026 Slide rule for convert weight quantities

$$a \cdot 10^x \text{ lb} = a \cdot 4,53592237 \cdot 10^{x-1} \text{ kg} = b \cdot 10^{x-1} \text{ kg}$$

©2015 Jiří Škorpík

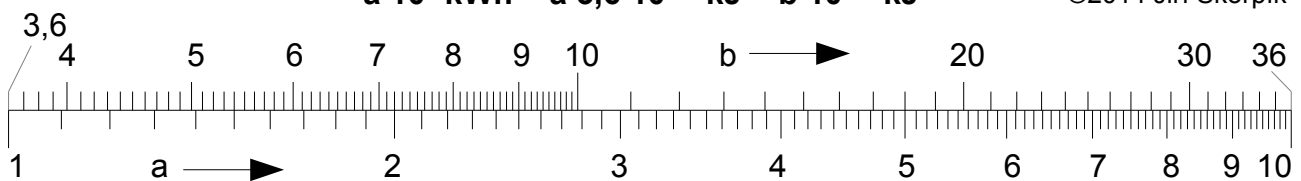


1034 Logaritmická pravítka pro převod jednotek energie

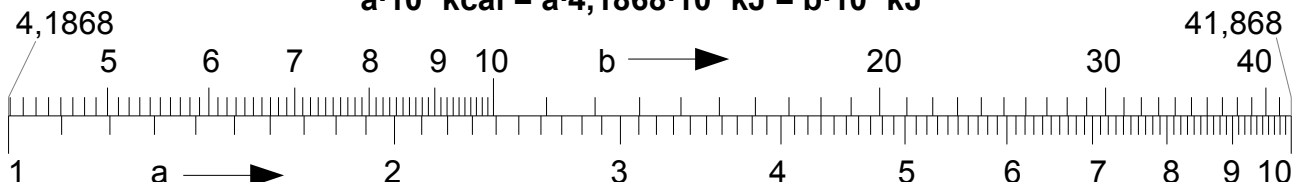
1034 Slide rules for convert energy quantities

$$a \cdot 10^x \text{ kWh} = a \cdot 3,6 \cdot 10^{x+3} \text{ kJ} = b \cdot 10^{x+3} \text{ kJ}$$

©2014 Jiří Škorpík



$$a \cdot 10^x \text{ kcal} = a \cdot 4,1868 \cdot 10^x \text{ kJ} = b \cdot 10^x \text{ kJ}$$

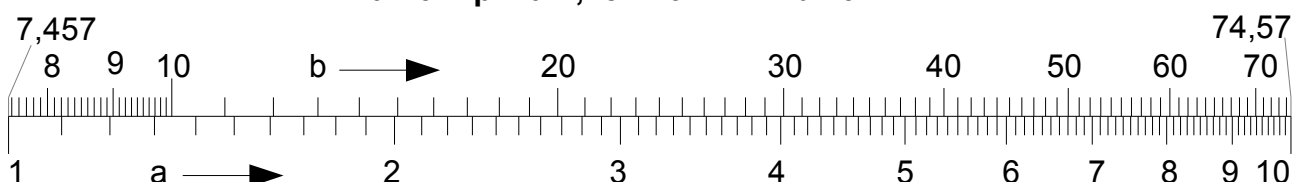


1045 Logaritmické pravítko pro převod jednotek výkonu (Britský horse-power na Watt)

1045 Slide rule for convert power quantities (British horse-power to Watt)

$$a \cdot 10^x \text{ hp} = a \cdot 7,457 \cdot 10^{x+2} \text{ W} = b \cdot 10^{x+2} \text{ W}$$

©2014 Jiří Škorpík



Note: