

V laboratoři musí být 20 °C. V restauraci „Na Růžku“ točí 10° pivo.  
Pan Ing. Rychlý, CSc., použil 5kg závaží, ale na železo o hmotnosti více jak 7,5 kg to nestačilo. Z dotazníku vyplynulo, že asi 80 % zaměstnanců nedosahuje 100% výkonu.

Brno-město, 5–20 hodin, knihy – noviny – časopisy.  
V letech 1912–1914, v době od 5. března 1980 – 12. dubna 1982.

V laboratoři musí být 20 °C. V restauraci „Na Růžku“ točí 10° pivo.  
Pan Ing. Rychlý, CSc., použil 5kg závaží, ale na železo o hmotnosti více jak 7,5 kg to nestačilo. Z dotazníku vyplynulo, že asi 80 % zaměstnanců nedosahuje 100% výkonu.

V laboratoři musí být 20 °C. V restauraci „Na Růžku“ točí 10° pivo.  
Pan Ing. Rychlý, CSc., použil 5kg závaží, ale na železo o hmotnosti více jak 7,5 kg to nestačilo. Z dotazníku vyplynulo, že asi 80 % zaměstnanců nedosahuje 100% výkonu.

V laboratoři musí být 20 °C. V restauraci „Na Růžku“ točí 10° pivo.  
Pan Ing. Rychlý, CSc., použil 5kg závaží, ale na železo o hmotnosti více jak 7,5 kg to nestačilo. Z dotazníku vyplynulo, že asi 80 % zaměstnanců nedosahuje 100% výkonu.

V labo-                      ratoři  
musí být 20 °C. V        restauraci  
„Na Růžku“ točí 10° pivo. Pan  
Ing. Rychlý, CSc., použil 5kg zá-  
važí, ale na železo o hmotnosti  
více jak 7,5 kg to nestačilo.  
Z dotazníku vyplynulo, že  
asi 80 % zaměstnanců  
nedosahuje 100%  
výkonu.



**V laboratoři musí být 20 °C. V restauraci „Na Růžku“ točí 10° pivo.  
Pan Ing. Rychlý, CSc., použil 5kg závaží, ale na železo o hmotnosti více jak 7,5 kg to nestačilo. Z dotazníku vyplynulo, že asi 80 % zaměstnanců nedosahuje 100% výkonu.**

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit.  
Sed nunc diam, malesuada vitae auctor a, pretium in elit.  
Donec tincidunt, mi eu adipiscing pulvinar, lorem dolor.

V laboratoři musí být 20 °C. V restauraci „Na Růžku“ točí 10° pivo.  
Pan Ing. Rychlý, CSc., použil 5kg závaží, ale na železo o hmotnosti více jak 7,5 kg to nestačilo.  
Z dotazníku vyplynulo, že asi 80 % zaměstnanců nedosahuje 100% výkonu.

