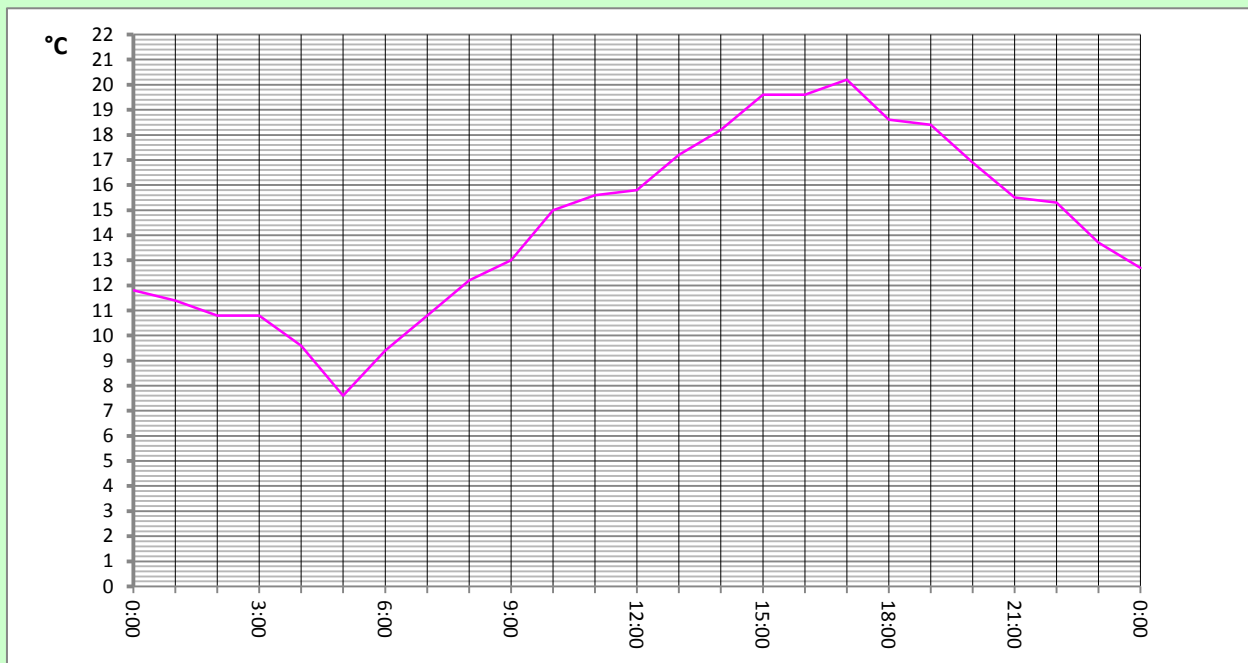


Desetinná čísla – čtení z grafu

1. Denní teplota

Doplň hodnoty teplot vyčtené z grafu:

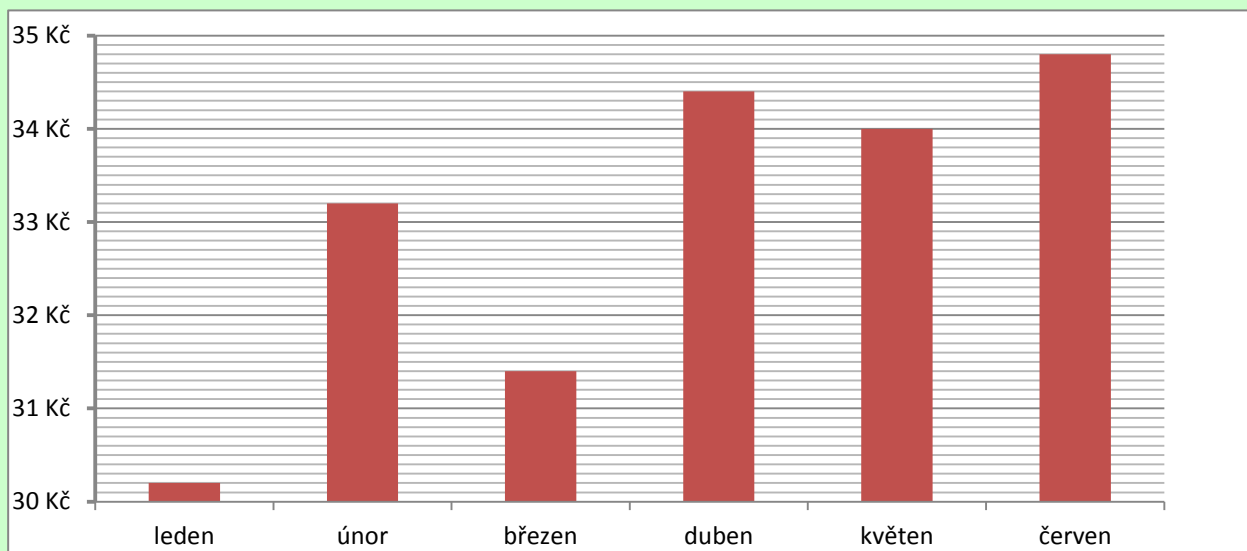


<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------

Z teplot naměřených v 7:00 (t_7), v 14:00 (t_{14}) a v 21:00 (t_{21}) vypočítej průměrnou teplotu podle vzorce: $t = (t_7 + t_{14} + t_{21} + t_{21}) : 4$

2. Cena benzínu

Doplň hodnoty vyčtené z grafu:



<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------

Vyber měsíc, ve kterém byl benzín nejlevnější:

Vyber měsíc, ve kterém byl benzín nejdražší:

Vypočítej průměrnou měsíční cenu benzínu: