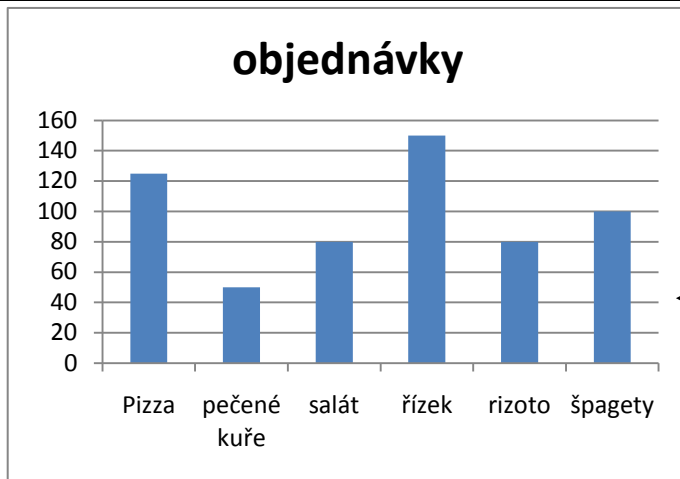


ZAZNAMENÁVÁME A ČTEME ÚDAJE - GRAF – 4. ROČNÍK

<p>1.</p>	<p>Žáci zaznamenávali jeden týden v listopadu venkovní teploty. Naměřené teploty graficky znázornili.</p> <p>Doplň naměřené hodnoty:</p> <p>1. den - _____ °C</p> <p>2. den - _____ °C</p> <p>3. den - _____ °C</p> <p>4. den - _____ °C</p> <p>5. den - _____ °C</p> <p>6. den - _____ °C</p> <p>7. den - _____ °C</p> <div> <table border="1"> <caption>Teplota</caption> <thead> <tr> <th>Den</th> <th>Teplota (°C)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1. den</td><td>4</td></tr> <tr><td>2. den</td><td>5</td></tr> <tr><td>3. den</td><td>2</td></tr> <tr><td>4. den</td><td>3</td></tr> <tr><td>5. den</td><td>5</td></tr> <tr><td>6. den</td><td>7</td></tr> <tr><td>7. den</td><td>9</td></tr> </tbody> </table> </div> <p>Byla v některých dnech naměřena stejná teplota?</p>	Den	Teplota (°C)	1. den	4	2. den	5	3. den	2	4. den	3	5. den	5	6. den	7	7. den	9
Den	Teplota (°C)																
1. den	4																
2. den	5																
3. den	2																
4. den	3																
5. den	5																
6. den	7																
7. den	9																
<p>2.</p>	<p>Děti odpovídaly na otázku – <i>Který sport tě nejvíce zajímá ?</i></p> <p>Odpověděly takto :</p> <p>Hokej – 25 dětí</p> <p>Kopaná – 37 dětí</p> <p>Košíková – 8 dětí</p> <p>Tenis – 11 dětí</p> <p>Lyžování – 26 dětí</p> <p>Vyznač do grafu odpovědi.</p> <div> <table border="1"> <caption>sport</caption> <thead> <tr> <th>Sport</th> <th>Číslo dětí</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>lyžování</td><td>26</td></tr> <tr><td>tenis</td><td>11</td></tr> <tr><td>košíková</td><td>8</td></tr> <tr><td>kopaná</td><td>37</td></tr> <tr><td>hokej</td><td>25</td></tr> </tbody> </table> </div>	Sport	Číslo dětí	lyžování	26	tenis	11	košíková	8	kopaná	37	hokej	25				
Sport	Číslo dětí																
lyžování	26																
tenis	11																
košíková	8																
kopaná	37																
hokej	25																

Autorem materiálu a všech jeho částí, není-li uvedeno jinak, je Mgr. Šárka Honusová.

3.



V bistro U plameňáků
zaznamenali pondělní
objednávky jídla do grafu
takto:

1. Kolik lidí si dalo kuře? _____
2. Která jídla měla stejný počet objednávek? _____
3. Které jídlo bylo nejčastěji objednáno? _____
4. Které jídlo bylo objednáno stokrát? _____

Autorem materiálu a všech jeho částí, není-li uvedeno jinak, je Mgr. Šárka Honusová.

ŘEŠENÍ:

1. Doplně naměřené hodnoty:

1. den - 4 °C

2. den - 5 °C

3. den - 2 °C

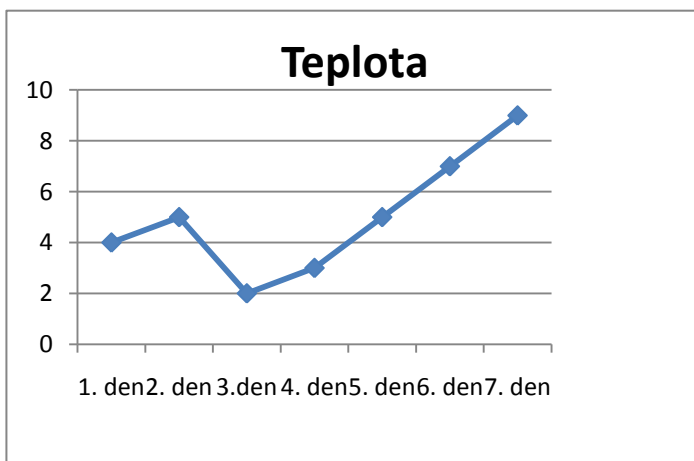
4. den - 3 °C

5. den - 5 °C

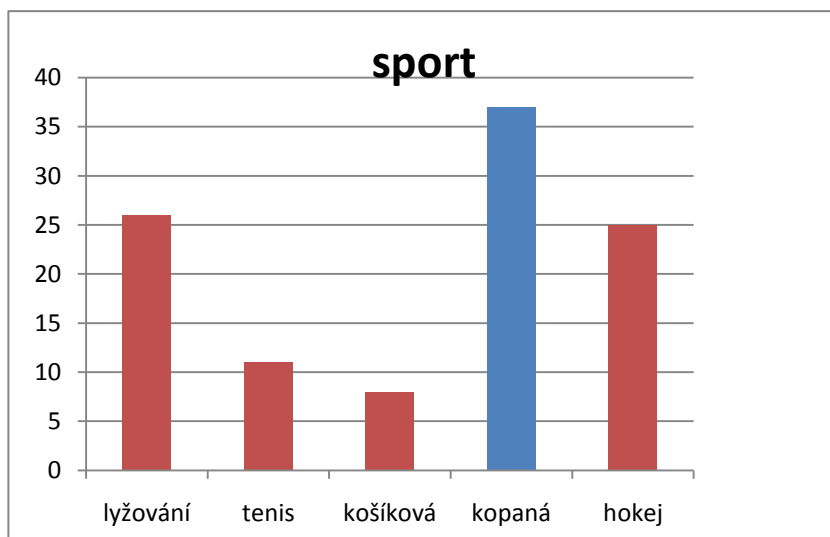
6. den - 7 °C

7. den - 9 °C

Stejná teplota byla 2. a 5. den (5 °C).



2.



3.

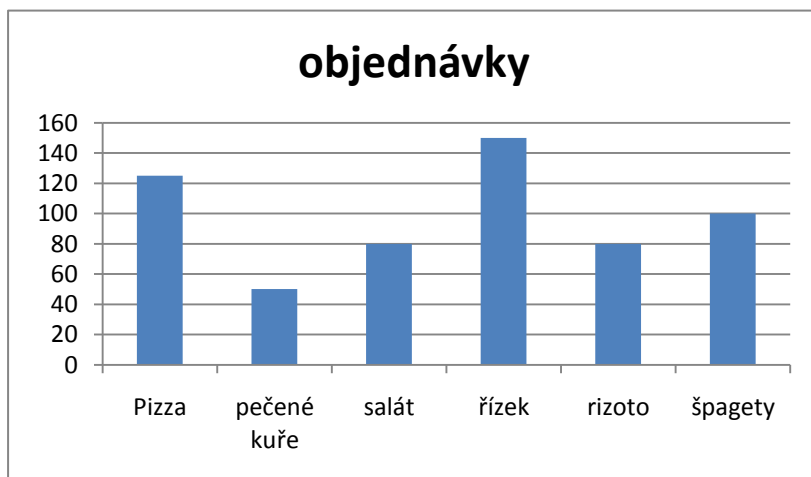
1. Kolik lidí si dalo kuře? 50

2. Která jídla měla stejný počet objednávek? salát a rizoto

3. Které jídlo bylo nejčastěji objednáno? řízec

4. Které jídlo bylo objednáno stokrát?

špagety



Autorem materiálu a všech jeho částí, není-li uvedeno jinak, je Mgr. Šárka Honusová.