

# Úhel - sebehodnocení



Umím...	např.:	sebehodnocení
narýsovat, změřit a označit úhel	<p style="text-align: center;"><math>\alpha = 40^\circ</math>      <math> \sphericalangle AVB  = 45^\circ</math></p>	
poznat úhel ostrý, tupý, pravý, přímý		
převádět <ul style="list-style-type: none"> <li>• stupně na minuty</li> <li>• minuty na stupně</li> </ul>	<p style="text-align: center;"><math>5^\circ = 300'</math>  <math>12^\circ 85' = 13^\circ 25'</math></p>	
sčítat a odčítat úhly početně	<p style="text-align: center;"><math>12^\circ 13' + 25^\circ 45' =</math>      <math>12^\circ 13' - 8^\circ 9' =</math>  <math>45^\circ 48' + 55^\circ 56' =</math>      <math>45^\circ 48' - 23^\circ 57' =</math></p>	
sčítat a odčítat úhly graficky		
sestrojit osu úhlu		
poznat úhly vrcholové, vedlejší, určit jejich velikost		
poznat úhly souhlasné, střídavé a znám jejich vlastnosti		