

1A. CNC operateri

1. Pročitati pažljivo slijedeći tekst o brušenju:

<https://hr.wikipedia.org/wiki/Bru%C5%A1enje>

<https://hr.wikipedia.org/wiki/Abraziv>

https://hr.wikipedia.org/wiki/Brusna_plo%C4%8Da

2. Dodatno pogledati animaciju o brušenju:

Kutna brusilica


<https://www.youtube.com/watch?v=A-tCTwq1kjc>

<https://www.youtube.com/watch?v=EVxCuOPCoS4>


<https://www.youtube.com/watch?v=l7JXHBVepwA>

3. Odgovoriti na slijedeća pitanja:

5. Prirodni **korund** sadrži veliki postotak:

<p>a) aluminijevog oksida, b) silicijevog karbida, c) acetona (40%).</p>	
--	--

6. Oznake za **brusni papir** 160, 180, 200, 220 i 240 označuju:

<p>a) grubo brusni papir, b) jako fini brusni papir, c) prašinu.</p>	
--	--

Napomena: nije potrebno slati odgovore nazad nego to treba shvatiti kao pripremu za pismeni ispit znanja koji će biti obavljen naknadno!

Nastavnik:

Marić Milenko, mag. ing. mech.