

OŠ Spodnja Šiška  
4. razred  
Torek, 21. 4. 2020

UČNA URA	KAJ MORAM NAREDITI?	KJE BOM NAŠEL?	KAM BOM NAPISAL?
<b>GUM</b> <i>Glasba presenečenja (tempo in dinamika v glasbi)</i>	<p><b>Poglej</b> si PPT z naslovom: Tempo in dinamika v glasbi – 2. del:  <a href="https://siska4.weebly.com/torek.html">https://siska4.weebly.com/torek.html</a></p> <p><b>Reši nalogo 6 v SDZ GUM na str. 69</b></p>	<p><a href="https://siska4.weebly.com/torek.html">https://siska4.weebly.com/torek.html</a></p> <p><a href="https://folio.rokus-klett.si/?credit=R5GUM4_sdz&amp;pages=68-69">https://folio.rokus-klett.si/?credit=R5GUM4_sdz&amp;pages=68-69</a></p>	SDZ GUM str. 69, nal.6
TJA			
<b>SLJ</b> <i>Kako pišemo opravičilo</i>	<p><b>V SDZ 2 na str. 92 preberi 1. nalogo.</b>  <b>Ustno odgovori</b> na vprašanja.</p> <p>Na narisane telefon <b>napiši</b> prijatelju sms - opravičilo (2. naloga).</p> <p>SMS <b>pretvori</b> v elektronsko sporočilo (3. nal. str. 93).</p> <p>Eden od staršev naj prebere vprašanja pod elektronskim opravičilo, ti pa <b>odgovarjaj</b> nanje.</p>	<p><a href="https://folio.rokus-klett.si/?credit=R5SLO4_2del&amp;pages=92-93">https://folio.rokus-klett.si/?credit=R5SLO4_2del&amp;pages=92-93</a></p>	SDZ SLO 2, str. 92 in 93

<p><b>MAT</b> <i>Pisno deljenje do 1000 brez prehoda</i></p>	<p>Še enkrat si <b>oglej</b> posnetek, <b>bodi pozoren</b> na razlago od 1'45 naprej:  <a href="https://www.youtube.com/watch?v=dO20Z35bgs4">https://www.youtube.com/watch?v=dO20Z35bgs4</a></p> <p><u><a href="#">Reši naloge v SDZ 3 na straneh 74 in 75.</a></u>  <b>Bodi pozoren na podpisovanje.</b> Lahko deliš na kratek ali daljši način. Ne pozabi na preizkus.</p>	<p><a href="https://www.youtube.com/watch?v=dO20Z35bgs4">https://www.youtube.com/watch?v=dO20Z35bgs4</a></p> <p><a href="https://folio.rokus-klett.si/?credit=R5MAT4_3del&amp;pages=74-75">https://folio.rokus-klett.si/?credit=R5MAT4_3del&amp;pages=74-75</a></p>	<p>SDZ 3, str. 74 in 75</p>																																								
<p><b>DDP</b> <i>Dopolnilni pouk - matematika</i></p>	<p><b>Ponavljaj</b> poštevanke in deljenje. Račune <b>prepiši</b> v karo zvezek in izračunaj:</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td><math>10 \cdot 10 =</math></td> <td><math>9 \cdot 0 =</math></td> <td><math>56 : 8 =</math></td> <td><math>35 : 5 =</math></td> </tr> <tr> <td><math>8 \cdot 3 =</math></td> <td><math>9 \cdot 7 =</math></td> <td><math>40 : 5 =</math></td> <td><math>36 : 6 =</math></td> </tr> <tr> <td><math>7 \cdot 7 =</math></td> <td><math>8 \cdot 8 =</math></td> <td><math>24 : 4 =</math></td> <td><math>42 : 7 =</math></td> </tr> <tr> <td><math>8 \cdot 9 =</math></td> <td><math>4 \cdot 9 =</math></td> <td><math>63 : 9 =</math></td> <td><math>64 : 8 =</math></td> </tr> <tr> <td><math>5 \cdot 8 =</math></td> <td><math>10 \cdot 10 =</math></td> <td><math>42 : 7 =</math></td> <td><math>60 : 10 =</math></td> </tr> <tr> <td><math>10 \cdot 3 =</math></td> <td><math>6 \cdot 8 =</math></td> <td><math>72 : 8 =</math></td> <td><math>21 : 3 =</math></td> </tr> <tr> <td><math>6 \cdot 6 =</math></td> <td><math>7 \cdot 5 =</math></td> <td><math>81 : 9 =</math></td> <td><math>54 : 6 =</math></td> </tr> <tr> <td><math>2 \cdot 8 =</math></td> <td><math>9 \cdot 9 =</math></td> <td><math>48 : 6 =</math></td> <td><math>49 : 7 =</math></td> </tr> <tr> <td><math>6 \cdot 9 =</math></td> <td><math>5 \cdot 9 =</math></td> <td><math>36 : 4 =</math></td> <td><math>56 : 8 =</math></td> </tr> <tr> <td><math>7 \cdot 6 =</math></td> <td><math>7 \cdot 8 =</math></td> <td><math>27 : 3 =</math></td> <td><math>20 : 2 =</math></td> </tr> </tbody> </table>	$10 \cdot 10 =$	$9 \cdot 0 =$	$56 : 8 =$	$35 : 5 =$	$8 \cdot 3 =$	$9 \cdot 7 =$	$40 : 5 =$	$36 : 6 =$	$7 \cdot 7 =$	$8 \cdot 8 =$	$24 : 4 =$	$42 : 7 =$	$8 \cdot 9 =$	$4 \cdot 9 =$	$63 : 9 =$	$64 : 8 =$	$5 \cdot 8 =$	$10 \cdot 10 =$	$42 : 7 =$	$60 : 10 =$	$10 \cdot 3 =$	$6 \cdot 8 =$	$72 : 8 =$	$21 : 3 =$	$6 \cdot 6 =$	$7 \cdot 5 =$	$81 : 9 =$	$54 : 6 =$	$2 \cdot 8 =$	$9 \cdot 9 =$	$48 : 6 =$	$49 : 7 =$	$6 \cdot 9 =$	$5 \cdot 9 =$	$36 : 4 =$	$56 : 8 =$	$7 \cdot 6 =$	$7 \cdot 8 =$	$27 : 3 =$	$20 : 2 =$		<p>Piši v karo zvezek in sproti hitro računaj.</p> <p>Naslov: Vaja Datum napiši ob robu.</p>
$10 \cdot 10 =$	$9 \cdot 0 =$	$56 : 8 =$	$35 : 5 =$																																								
$8 \cdot 3 =$	$9 \cdot 7 =$	$40 : 5 =$	$36 : 6 =$																																								
$7 \cdot 7 =$	$8 \cdot 8 =$	$24 : 4 =$	$42 : 7 =$																																								
$8 \cdot 9 =$	$4 \cdot 9 =$	$63 : 9 =$	$64 : 8 =$																																								
$5 \cdot 8 =$	$10 \cdot 10 =$	$42 : 7 =$	$60 : 10 =$																																								
$10 \cdot 3 =$	$6 \cdot 8 =$	$72 : 8 =$	$21 : 3 =$																																								
$6 \cdot 6 =$	$7 \cdot 5 =$	$81 : 9 =$	$54 : 6 =$																																								
$2 \cdot 8 =$	$9 \cdot 9 =$	$48 : 6 =$	$49 : 7 =$																																								
$6 \cdot 9 =$	$5 \cdot 9 =$	$36 : 4 =$	$56 : 8 =$																																								
$7 \cdot 6 =$	$7 \cdot 8 =$	$27 : 3 =$	$20 : 2 =$																																								