

**INFORMASJON FOR 4. TRINN****UKE: 16****DATO: 13.04-17.04**

- Vi har fokus på gangetabellen (1-10 gangen). Fortsetter med gangetester og gangesertifikat. Målet er å kunne tabellen utenat.
- Denne uken får vi besøk av konsertproduksjonen **Jakten på Amerika - Agder**, på skolen. Den formidler musikken og historiene til spellemenn og -kvinner som utvandra fra Telemark til USA på 1800- og 1900-tallet. Formidlingen er levert av Den kulturelle skolesekken Agder.

**TURDAG** fredag. Ikke bål. Ta med vanlig niste.**Dette jobber vi med på skolen****Norsk: Ord som dro, og ord som kom.**

- Gamle og nye ord
- Synonymer og antonymer

**Matte:** Fire regnearter - ekstra fokus på multiplikasjon

- Gangetabellen

**Engelsk:** Animals

Til tirsdag:	Til onsdag:	Til torsdag:	Til fredag:	Muntlig lekse:																																																																																																																									
<p><b>Norsk:</b> Les s. 120 - 121 i Fabel.</p> <p><b>English:</b> 1. Read and translate p.138-139. 2. Fill out your word map.</p>	<p><b>Norsk:</b> Les s. 120 - 121 i Fabel.</p> <p><b>Muntlig leseoppdrag:</b> Gjenfortell forklaringene til de tre ordene fra vikingtiden s. 121.</p>	<p><b>Norsk:</b> Les s. 122 - 123 i Fabel.</p>	<p><b>Norsk:</b> Les s. 122 - 123 i Fabel.</p>	<p>Øv på gangetabellen 1-10 hjemme!</p> <table border="1"> <tr> <td></td> <td>1</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>4</td> <td>5</td> <td>6</td> <td>7</td> <td>8</td> <td>9</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>1</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>4</td> <td>5</td> <td>6</td> <td>7</td> <td>8</td> <td>9</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>2</td> <td>4</td> <td>6</td> <td>8</td> <td>10</td> <td>12</td> <td>14</td> <td>16</td> <td>18</td> <td>20</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>3</td> <td>6</td> <td>9</td> <td>12</td> <td>15</td> <td>18</td> <td>21</td> <td>24</td> <td>27</td> <td>30</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>4</td> <td>8</td> <td>12</td> <td>16</td> <td>20</td> <td>24</td> <td>28</td> <td>32</td> <td>36</td> <td>40</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>5</td> <td>10</td> <td>15</td> <td>20</td> <td>25</td> <td>30</td> <td>35</td> <td>40</td> <td>45</td> <td>50</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>6</td> <td>12</td> <td>18</td> <td>24</td> <td>30</td> <td>36</td> <td>42</td> <td>48</td> <td>54</td> <td>60</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>7</td> <td>14</td> <td>21</td> <td>28</td> <td>35</td> <td>42</td> <td>49</td> <td>56</td> <td>63</td> <td>70</td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>8</td> <td>16</td> <td>24</td> <td>32</td> <td>40</td> <td>48</td> <td>56</td> <td>64</td> <td>72</td> <td>80</td> </tr> <tr> <td>9</td> <td>9</td> <td>18</td> <td>27</td> <td>36</td> <td>45</td> <td>54</td> <td>63</td> <td>72</td> <td>81</td> <td>90</td> </tr> <tr> <td>10</td> <td>10</td> <td>20</td> <td>30</td> <td>40</td> <td>50</td> <td>60</td> <td>70</td> <td>80</td> <td>90</td> <td>100</td> </tr> </table> <p><b>Gloser:</b> Ocean - Hav Mammal - Pattedyr Cliff - Klippe Nest - Rede</p>		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	2	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	3	3	6	9	12	15	18	21	24	27	30	4	4	8	12	16	20	24	28	32	36	40	5	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	6	6	12	18	24	30	36	42	48	54	60	7	7	14	21	28	35	42	49	56	63	70	8	8	16	24	32	40	48	56	64	72	80	9	9	18	27	36	45	54	63	72	81	90	10	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10																																																																																																																			
1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10																																																																																																																			
2	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20																																																																																																																			
3	3	6	9	12	15	18	21	24	27	30																																																																																																																			
4	4	8	12	16	20	24	28	32	36	40																																																																																																																			
5	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50																																																																																																																			
6	6	12	18	24	30	36	42	48	54	60																																																																																																																			
7	7	14	21	28	35	42	49	56	63	70																																																																																																																			
8	8	16	24	32	40	48	56	64	72	80																																																																																																																			
9	9	18	27	36	45	54	63	72	81	90																																																																																																																			
10	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100																																																																																																																			