












































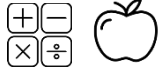







እምስተኛ ክፍል የመማሪያ ቦርድ

<p>በቅርቡ ካነበብከው ታሪክ ውስጥ ገፅ ባህሪያትን በመጠቀም፣ በትልቅ ቁጥሮች ጋር መጨመር፣ መቀነስ፣ ማባዛት እና መከፋፈል የሚያካትት ሂሳብ ነክ ታሪክ ፍጠርና ችግሩን ለመፍታት የሂሳብ ስሌት አሠራር ቅደም ተከተል ለመጠቀም ሞክር።</p> 	<p>ቤት ውስጥ የምትችሉትን አድርግ። ክፍሎችህን አፅዳ፣ የታጠቡ ልብሶችን እጠፍ እንዲሁም እቃዎቹን እጥብ ወይም ቤት ጥረግ/ቫክዩም አድርግ።</p> 	<p>ሚትርዎ ሎጂስት ለመሆን ሞክር። ስለ ዛሬ የሙቀት መጠን፣ ንፋስ፣ ዝናብ እና ደመና ሽፋን እንደ አንቀጽ ሪፖርት ዓፍ ። ከትንበያው ጋር የሚሄድ ሥዕል ሳል።</p> 	<p>ለ 30 ደቂቃዎች አንብብ እና ላነበብከው ነገር ምላሽ ዓፍ። በጽሑፉ ውስጥ ምን ፈታኝ ሁኔታዎች ወይም ገጽታዎች ተገልጻል?</p> 	<p>ለማፍታታት ጊዜ መድብ። ከዚያ የአካል እንቅስቃሴ አድርግ እንዲሁም ቤት ውስጥ ዱብ ዱብ በል። ፑሽ አፕ ለመስራት እና በጅርባህ ተኝተህ ከወገብህ ለመነሳት ሞክር ወይም ወግ ብለህ የእግር ጉዞ አድርግ (አዋቂ ሰው አስፈቅድ)።</p> 
<p>ቤት ውስጥ 5 ድርድር (array) እቃዎች ፈልግ። በየትኛው ዕቃ ተጠቅመህ ድርድሩን (array) እንዳሰመርክው ዳፍ። ሁለት የብዜት ቀመር ዳፍ ከዛም የሰራህውን መልስ አሳይ።</p> 	<p>ሁለት የደግነት ተግባራትን ለማከናወን ሞክር።</p> 	<p>እንደ እርሳስ ወይም ማንኪያ ያለ ረጅም ነገር በአንድ ብርጭቆ ውሃ ውስጥ አስቀምጥ። እቃው እንዴት ተጣመመ እንደሚመስል የሚያሳይ የእቃውን ስዕል ሳል እና ለምን እንደዚያ እንደሚመስል አብራራ</p> 	<p>በመጽሐፍ ውስጥ ያነበብከውን ገጽ ባህሪያት፤ መቼቶችን ወይም አለመግባባቶችን በመጠቀም የቦርድ ጨዋታ ፍጠር።</p> 	<p>ውጭ እያየህ የምታየውን ለመሳል ሞክር። ፊት ለፊት መካከል እና ከጅርባ ያሉትን አካትት።</p> 
<p>የተለያዩ የማባዛት ስሌቶች ያላቸው ታሪኮች ዓፍ እና አብራራ</p> 	<p>አንድን ወታደር ለአገልግሎቱ ለማመስገን ደብዳቤ ዓፍ። ምን ማካተት እንዳለብህ ተጨማሪ መረጃ ለማግኘት <a href="http://operationgratitude.com">operationgratitude.com</a>ን ተመልከት።</p> 	<p>ፕላኔቶች ከፀሐይ ያላቸውን ርቀት ቅደም ተከተል የሚያሳይ 3 ዲ ሞዴል ወይም ንድፍ ፍጠር። ስለ እያንዳንዱ ፕላኔት ልዩ ገጽታ አካትት።</p> 	<p>ቢያንስ ለ 30 ደቂቃዎች በግል የታተሙ መጽሐፎችን አንብብ። «ምርጥ ነው» ብለህ ካሰበከው ጽሑፍ ውስጥ አንድ ክፍል ምረጥ። ይህንን አንድትመርጥ ያደረግህን አሳማኝ ምክኒያት አብራራ።</p> 	<p>የራስን-ምስል መሳል። በመስታወት ራስህን እያይህ የራስህን-ምስል ሳል። በተቻለ መጠን የምታያቸውን እያንዳንዱን ዝርዝር ገጽታ አካትት።</p> 

<p>በየደቂቃው አራት ጊዜ ዝለል። ከዛም የግብዓትና ውጤት ሰንጠረዥ (input-output table) ሰርተህ ለዛ የሚሆን ሕግ ጻፍ። በ10 ደቂቃ ውስጥ ስንት ጊዜ መዝለል ትችላለህ? በ22 እና በ 45 ደቂቃዎች ውስጥስ?</p> 	<p>ስለ ወቅታዊ ሁኔታ የሚገልጽ ጋዜጣ ወይም መጽሔት እንብብ። ያነብብኩህ ርዕስ እንቀፅ ለምን እስፊላጊ እንደሆነ ለእንደ የቤተሰብ አባል ተናገር።</p> 	<p>ሙከራ አካሄድ። መልስ ልታገኝበት የምትችል ጥያቄ በመጠየቅ ጀምር፤ ለምሳሌ “በረዶ በምን ያህል ጊዜ ውስጥ ይቀልጣል?”</p> 	<p>መጽሐፍ አስተዋውቅ! ለጓደኛህ እንደ መጽሐፍ እንዲያነብ ሐሳብ አቅርብለት፤ ሌላን ሰው ምን መጽሐፍ እንድታነብ እንደ ሚመክርህ ጠይቅ። ምክንያቱን መግለጽ አትርሳ!</p> 	<p>ትልቅ ሰው እየረዳህ ጤነኛ መክሰስ ስራ። ምግቡን ጤነኛ የሆነው ለምን እንደሆነ ግለጽ።</p> 
<p>ዘንጠረዥን ተጠቅመህ ከ0 እስከ 100 ካሉት ቁጥሮች ብቸኛ እና ተካፋይ (prime and composite) ቁጥሮችን ለይ።</p> 	<p>የቤትህን የምትኖርበትን አከባቢ የሚያሳይ ካርታ ሳል። ኮምፓስ አካትት እንዲሁም ምልክቶችንና ቀለሞችን የምትገልጽበት ቁልፍ ቃል ተጠቀም።</p> 	<p>ቤት ውስጥ ባሉ ቁሳቁስ ተጠቅመህ እንዲ ከሌላው ከፍ ያለ ሁለት የተለያዩ ድምጾች የሚያወጡ የሙዚቃ መሳርያዎች ስራ።</p> 	<p>ለረጅም ጊዜ ላላገኘህ ሰብ ደብዳቤ ጻፍ። በህይወትህ ውስጥ እየሆነ ስላለው ነገር ንገራቸው ስለ እነሱም ጠይቅ።</p> 	<p>የምትወደውን መዝሙር እየዘመርክ በግሮችህ ጣት ቁም።</p> 
<p>ከ0-9 ባሉት ቁጥሮች ቢበዛ እያንዳንዱን እንደ ጊዜ በመጠቀም በእያንዳንዱ ሳጥን ቁጥር አስገብተህ ትክክለኛ ቀምር ጻፍ።</p> <p><input type="text"/> × <input type="text"/> = <input type="text"/></p> 	<p>ከታሪክ ስለ ምታደንቀው እንደ ሰብ አስብ። ለዛ ሰው ክብር ስለ ሚክበር በዓል ጻፍ።</p> 	<p>የዓለት ዑደት ሳል፡ ማግማ፣ ሚታምርሬክ ዓለቶች፣ የሚያቃጥሉ (igneous) ዓለቶች ፣ ደለል ዓለቶችን አካትት። እያንዳንዱን ዓለት የሚፈጠርበትን ዑደት ጻፍ።</p> 	<p>እንደ ደስ የሚል የንባብ ቦታ ፍጠር። ለእንደ አሻንጉሊት መጽሐፍ አንብብ፤ ስታነብ ምን እንደ ተሰማህ ለአሻንጉሊቱ ንገረው።</p> 	<p>ፍቃድ ጠይቀህ ለራስህ ለጓደኛህ ወይም ለቤተሰብህ አባል ጤነኛ መክሰስ ስራ። አሰራሩህን ፅፈህ ለክፍልህ ተማሪዎች ንገራቸው።</p> 

<p>ከ0-9 ባሉት ቁጥሮች ቢበዛ እያንዳንዱን እንደ ግዜ በመጠቀም ኢትጋማሽ (odd) ቁጥር የሚያመጣ ቁጥር በእያንዳንዱ ሳጥን አስገባ</p> $\square \div (\square - \square)$ $\square + \square \times \square$ $\square - \square \div \square \times \square$ <div style="display: flex; justify-content: center; gap: 5px;"> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">+</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">-</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">×</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">÷</span> </div>	<p>ማጥፋት ወይስ ማጠራቀም? \$50 እንዳገኘህ አድርገህ አስብ። የሚያስፈልጉህን የምትገልጋቸውን ዝርዝር ዳፍ፣ ለእያንዳንዱ ምን ያህል እንደምታጠፋ እና ምን ያህል እንደምታስቀምጥ ዳፍ።</p> <div style="text-align: center;">  </div>	<p>የሶስት ህይወት ያላቸው ነገሮች አራት ቀላል የምግብ ሰንሰልት ስራ። እያንዳንዱ የምግብ ሰንሰልት ከሌላው የምግብ ሰንሰልት ጋር የሚጋሩት እንደ እንስሳ መኖር አለበት።</p> <p style="text-align: center;">  →   →   </p> <p>ከዚያም አራቱን የምግብ ሰንሰሎች በመጠቀም የምግብ ቁብ ስራ።</p> <div style="text-align: center;">  </div>	<p>ድምጽ እየለዋወጥክ ተረት በምትተርትበት ድምጽ መጽሐፍ ማንበብ ተለማመድ። ስታነብ ወላህጅ በሞባይሉ ከቀዳህ የተቀዳውን ሺድዮ ለዘመድ ወይ ለጓደኛ ላክለት!</p> <div style="text-align: center;">  </div>	<p>እጅህንና እግርህን ከመሬት ሳታነሳ እጅህን ወደ ኋላ አድርገህ ቤት ውስጥ 3 ግዜ ወደ ፊት ሂድ። ከዛም 3 ግዜ ወደ ኋላ ተመለስ።</p> <div style="text-align: center;">  </div>
<p>ከ1-9 ባሉት ቁጥሮች ቢበዛ እያንዳንዱን እንደ ግዜ በመጠቀም ሁለት የተለያዩ ተካፋይ ሙሉ ቁጥሮች የሚያመጣ ቁጥር እያንዳንዱ ሰንጠረዥ ውስጥ አስገባ። እንዲሁ ከ300 የበለጠ እንዲሁ ከ300 ያነሰ። ለእያንዳንዱ ቀጥሮቹን ድጋሚ መጠቀም ትችላለህ</p> <div style="display: flex; justify-content: center; gap: 10px;"> <div style="border: 1px dashed black; width: 30px; height: 30px;"></div> <div style="border: 1px dashed black; width: 30px; height: 30px;"></div> <div style="border: 1px dashed black; width: 30px; height: 30px;"></div> <div style="font-size: 2em;">÷</div> <div style="border: 1px dashed black; width: 30px; height: 30px;"></div> </div> <div style="display: flex; justify-content: center; gap: 5px;"> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">+</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">-</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">×</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">÷</span> </div>	<p>ከ50 ስቴቶች ውስጥ የስንቶቹን ስም ታውቃለህ? ተጨማሪ፡ ስንት የስቴቶች ርእሰ ከተማ ታውቃለህ?</p> <div style="text-align: center;">  </div>	<p>ለአንድ ትልቅ ሰው በዚህ ዓመት Microbit እንድ ነር እንዲያከናውን የጻፍከውን ኮድ ንገረው። በዚህ ዓመት ለMicrobit መጻፍ የምትፈልገውን ሃሳብ ንገረው።</p> <p>አማራጭ፡ ወደ <a href="https://microbit.org">Microbit.org</a> መግባት የምትችል ከሆነ MakeCode Editor ላይ አዲስ ኮድ መጻፍ ትችላለህ።</p> <div style="text-align: center;">  </div>	<p>ስለ ምትወደው የቀለም ዓይነት ግጥም ዳፍ። ግምሉ ላይ ያንን ቀለም የሚያስታውሱህ ዕቃዎች፣ በታዎች ወይ ስሜቶች አካትት።</p> <div style="text-align: center;">  </div>	<p>በአንድ ሙዚቃ ዳንስ ፍጠር ከዛም ቤት ውስጥ ላለ ሰው ደንስለት።</p> <div style="text-align: center;">  </div>

	<p>በቀኑ ውስጥ እንደ ነገር ማድረግ የጀመርክበትንና ያቆምክበትን ሰዓት መዝግብ። እያንዳንዱ እንቅስቃሴ ስንት ጊዜ ፈጅብህ።</p> 	<p><b>Clever ላይ ወደ PebbleGo ግባ።</b> መጎብኘት ስለ ምትራልገው ስቴት፣ አከባቢ ወይም ሃገር እንብብ። ስለ ቦታው እስፊላን ዝርዝሮችን ዳፍ።</p> 	<p><b>Clever ላይ ወደ Visit World Book ግባ።</b> አሳተፊ የሆነውን ካርታ ተጠቅመህ ከዚህ ቀደም ሄደህበት የማታውቀውን ከተማ ጎብኝ። ዋና ዋና ሓሳቦችንና ስለ ቦታው እስፊላን ዝርዝሮች ማስታወሻ ዳፍ።</p> 	<p>ከመጽሐፍ ውስጥ እንደ ስሜቱን የሚገልጹ ገጽ ባህርይ ምረጥ። እንዴት ነው የተሰማው? ይህ ስሜት እንዳላቸው ከመጽሐፉ ውስጥ የሚያሳይ 2 ዝርዝር ነገሮች ዳፍ።</p> 	<p>አሁን ደግሞ እንቀሳቀስ! ለ1 ደቂቃ ዝለል (Do jumping jacks)። እያንዳንዱን ዝላይ በ2 አባዛው። ስታቆም ያቆምክበትን ቁጥር መዝግብ። በድጋሚ ዝለል እያንዳንዱን ዝላይ በ3 አባዛው። ያገኛሃቸውን ቁጥሮች ደምር ቀንስ።</p> 
	<p><b>Triangle Hunt!</b> ስንት ዓይነት የተለያዩ የሶስት ማዕዘን ቅርጾችን መግኘት ትችላለህ (equilateral, scalene, or isosceles)? ያገኘህውን ፎቶ እንሳ ወይ ስእል ሳል።</p> 	<p>የጊዜ ጉዞ፡ በታሪክ የጊዜ ሰሌዳ ወደ ኋላ መመለስ ብትችል የትኛውን ጊዜ መጎብኘት ትፈልጋለህ? ምን ማድረግን ትፈልጋለህ? ማንን ማግኘት ትፈልጋለህ? ስዕል ሳል፤ ታሪክ ፃፍ ወይም ለቤተሰብ አባልህ ንገር።</p> 	<p>ዛሬ ቤትህ ውስጥ ሃይል እየተላለፈበት ያለው የተለያዩ መንገድ እይታ። ይህንን በሰሌዳ አሳይ።</p> <p>ምሳሌ፡ ፋን ሳበራ የኢለክትሪክ ሃይል ወደ ሜካኒካል ሃይል ይተላለፋል።</p> 	<p><b>Clever ላይ ወደ PebbleGo ግባ።</b> ስለ እንደ አዲስ ሰው የህይወት ታሪክ እንብብ። ዋና ዋና ሓሳቦችንና ስለዛ ሰው እስፊላን ዝርዝሮች ማስታወሻ ዳፍ።</p> 	<p>ከወላጅ/ጠባቂ/ ወንድም ወይ እህት/ጓደኛ ጋር ለእስር ደቂቃ በካልሲ ኪስ ሰርታቹ ቅብብለሎሽ ተጫወቱ።</p> 

# Hundreds Chart

Name \_\_\_\_\_

Date \_\_\_\_\_

<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>10</b>
<b>11</b>	<b>12</b>	<b>13</b>	<b>14</b>	<b>15</b>	<b>16</b>	<b>17</b>	<b>18</b>	<b>19</b>	<b>20</b>
<b>21</b>	<b>22</b>	<b>23</b>	<b>24</b>	<b>25</b>	<b>26</b>	<b>27</b>	<b>28</b>	<b>29</b>	<b>30</b>
<b>31</b>	<b>32</b>	<b>33</b>	<b>34</b>	<b>35</b>	<b>36</b>	<b>37</b>	<b>38</b>	<b>39</b>	<b>40</b>
<b>41</b>	<b>42</b>	<b>43</b>	<b>44</b>	<b>45</b>	<b>46</b>	<b>47</b>	<b>48</b>	<b>49</b>	<b>50</b>
<b>51</b>	<b>52</b>	<b>53</b>	<b>54</b>	<b>55</b>	<b>56</b>	<b>57</b>	<b>58</b>	<b>59</b>	<b>60</b>
<b>61</b>	<b>62</b>	<b>63</b>	<b>64</b>	<b>65</b>	<b>66</b>	<b>67</b>	<b>68</b>	<b>69</b>	<b>70</b>
<b>71</b>	<b>72</b>	<b>73</b>	<b>74</b>	<b>75</b>	<b>76</b>	<b>77</b>	<b>78</b>	<b>79</b>	<b>80</b>
<b>81</b>	<b>82</b>	<b>83</b>	<b>84</b>	<b>85</b>	<b>86</b>	<b>87</b>	<b>88</b>	<b>89</b>	<b>90</b>
<b>91</b>	<b>92</b>	<b>93</b>	<b>94</b>	<b>95</b>	<b>96</b>	<b>97</b>	<b>98</b>	<b>99</b>	<b>100</b>