

ഡയറ്റ് കോട്ടയം

ഇന്നാം തരം ഇന്നാമ്മാരു

എന്തൊരു നീളം

ഗണിതം - യൂണിറ്റ് 9

വർക്ക്ഷീറ്റ് - 1

കൂടിയുടെ പേര്: -----

ക്ലാസ്: 1 ഡിവിഷൻ:----- തീയതി:-----

പിത്തെതിൽ നീളം കൂടിയതിന് ✓ അടയാളം നൽകുക.

1. നീളം കൂടിയ പെൻസിൽ എത്ര ?

a)



b)



2. എത്ര മുഗത്തിന്റെ ചെവിക്കാണ് നീളം കൂടുതൽ ഉള്ളത് ?

a)



b)



3. ഏറ്റവും നീളം കൂടിയ കാല്യ ആർക്കാണ് ?

a)



b)

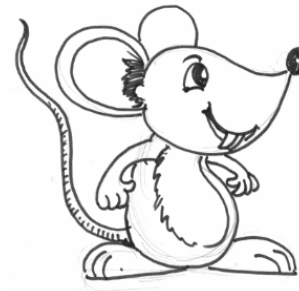


4. ഏറ്റവും നീളം കുടിയ വാൽ ആർക്കാണ് ?

a)

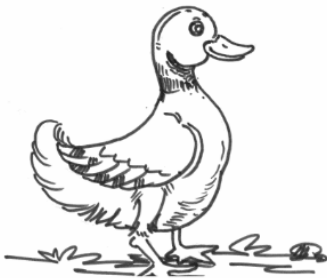


b)



5. ഏറ്റവും നീളം കുടിയ കഴുത്ത് ആർക്കാണ്?

a)



b)



ഡയറ്റ് ടൈപ്പായി

ഇന്നാം തരം ഇന്നാംമാരം

എന്തൊരു നീളം

സണിതം - യുണിറ്റ് 9

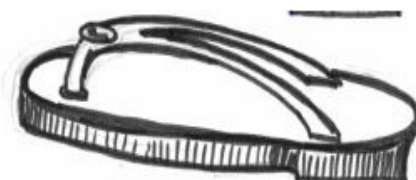
വർക്ക്‌ഷൈറ്റ് - 2

കൃതിയുടെ പേര്: _____

ക്ലാസ്സ്: 1 ഡിവിഷൻ: _____ തീയതി: _____

നീളം കൃതിയതിന് നിരം കൊടുക്കു.

1. a)



b)



2. a)



b)



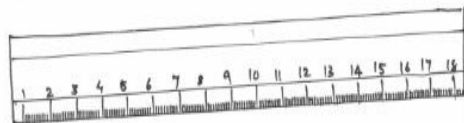
3. a)



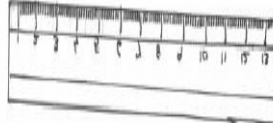
b)



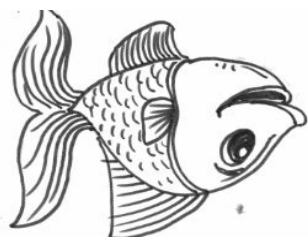
4. a)



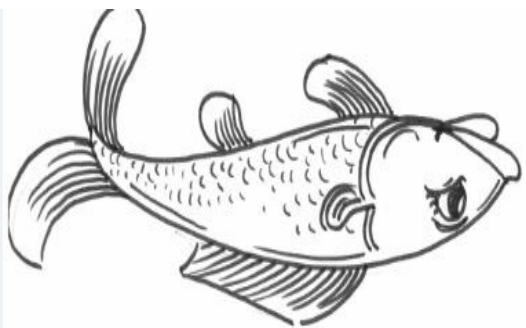
b)



5. a)



b)



ശ്രദ്ധ, ക്രീഡയോ

അന്തരം തരം അന്തരം

എന്നൊരു നീളം

സണിതം - യുണിറ്റ് 9

വർക്ക്ഷൈറ്റ് - 3

കുട്ടിയുടെ പേര്: _____

ക്ലാസ്സ്: 1 ഡിവിഷൻ: _____ തീയതി: _____

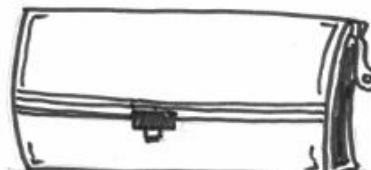
ചിത്രത്തിൽ നീളം കുറഞ്ഞതിന് ✓ അടയാളം നൽകുക.

1.

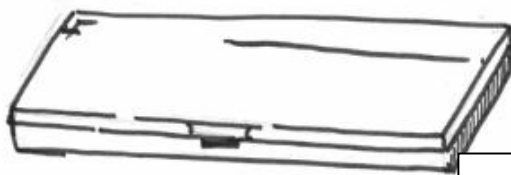
a)



b)



2. a)



b)



3. a)



b)



4. a)



b)



5.



b)



ഡയറ്റ് കോട്ടയം

ഇന്നാം തരം ഇന്നാമ്പരം

എന്തൊരു നീളം

ഗണിതം - യൂണിറ്റ് 9

വർക്ക്ഷീറ്റ് - 4

കൂടിയുടെ പേര്: -----

ക്ലാസ്: 1 ഡിവിഷൻ:----- തീയതി:-----

നീളത്തിനുസരിച്ച് 1,2,3,4 എന്ന് ക്രമീകരിക്കുക. ഏറ്റവും നീളം കുറഞ്ഞ
തിന് 1 എന്ന ക്രമത്തിൽ ബോക്സിൽ നന്ദി എഴുതുക.

1. പേര് ഏണി പട്ടകം ചോക്ക്

2. ബന്ധ കാർ ട്രൈഡ് ബൈക്ക്

3. പയർ വെണ്ടയ്ക്കെ പടവലങ്ങ് മുളക്

വിട്ടു പോയവ കൂടിച്ചേർക്കുമല്ലോ.

4. പിൻ ----- ----- കൊടിമരം

1234

5. ----- ----- ----- -----

2413

ശ്രദ്ധ, ക്ഷോഭയം

ഇന്നു തരു ഇന്നാണെന്നു

എന്നൊരു നീളം

സംഖ്യ - ഒമ്പിറ്റ് 9

വർക്ക്കൾ - 5

കുട്ടിയുടെ പേര്: _____

ക്ലാസ്സ്: 1 ഡിവിഷൻ: _____ തീയതി: _____

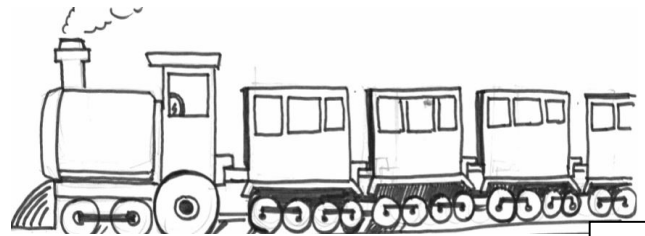
പിത്രത്തിൽ നീളം കുറഞ്ഞതിന് ✓ അടയാളം നൽകുക.

1.

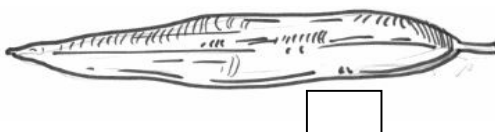
a)



b)



2. a)



b)



3. a)



b)



4. a)



b)



5. a)



b)



ഡയറ്റ് കോട്ടയം

ഇന്നാം തരം ഇന്നാംമാരം

എന്തൊരു നീളം

സണിതം - യുണിറ്റ് 9

വർക്ക്‌ഷൈറ്റ് - 6

കൂടിയുടെ പേര്: -----

ക്ലാസ്: 1 ഡിവിഷൻ:----- തീയതി:-----

ക്ലാസിലെ മുഴുവൻ കൂട്ടിക്കളെയും ചാടിക്കുന്നു. അംഗീക്യതമലാറ്റ ഏകകം (പടി/കയർ) ഉപയോഗിച്ച് അളക്കുന്നു. കൂടുതൽ ദുരം ചാടിയതാർ? കണ്ണെത്തുക.

ക്രമ നമ്പർ	കൂടിയുടെ പേര്	ചാടിയ ദുരം
1.		
2.		
3.		
4.		
5.		
6.		
7.		
8.		
9.		
10.		
11.		
12.		
13.		
14.		
15.		
16.		
17.		
18.		
19.		
20.		