

SAMAGRASHIKSHA KERALA

First Term Evaluation 2023-24

Class - II

Integration - Day 1

Name: School:

പ്രവർത്തനം 1 - ഒഴുക്കുന്ന പുഴ

നല്ല മഴ
മഴയിൽ പുഴ നിരഞ്ഞു.
പുഴ നിറഞ്ഞതാണുകി.
മീനുകൾ തുള്ളിച്ചൊടി.
മാനം മുട്ടു ഉയർന്നു നിൽക്കുന്ന മലനിരകൾ.
മലയിൽ നിറയെ പുമരങ്ങൾ.
രൂപവശവും പച്ചവിരിച്ചവയലുകൾ.
മലയും കാട്ടും വയലും കടന്ന് പുഴ ഒഴുകി.
പുഴയ്ക്കു കുറുകെ ഒരു വലിയപാലം.
രൂപവശവും കുറുക്കെട്ടിടങ്ങൾ.
പുഴയിലേക്ക് മലിനജലം ഒഴുകിവന്നു.
പുഴയുടെ നിറം മാറി.
പുഴയ്ക്ക് സകടമായി.



വാക്കിൽ പോരുണ്ടാൻ ഉത്തരവാദിത്വം.

1. പുഴ നിറങ്ങളെത്രപുനർ?

2. മീനുകൾ എന്താണ് ചെയ്തത്?

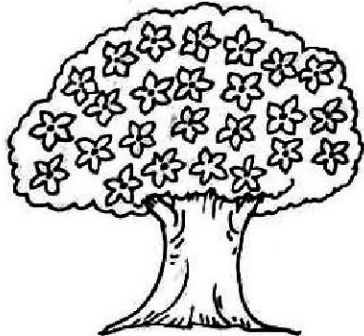
3. മലയിൽ നിന്നെയ എന്താണ്?

4. പുഴയ്ക്ക് കുറുക്കേ എന്താണ്?

5. ഏറ്റുവെക്കാണ്ടാണ് പുഴയ്ക്ക് സങ്കടം വന്നത്?

Activity - 2 Flower Tree

Grade



Colour the flowers on the flower tree.

Yellow - 6

Red - 5

Blue - 14

How many yellow and red flowers
are there?

How many flowers are on the flower
tree?

The wind blew.

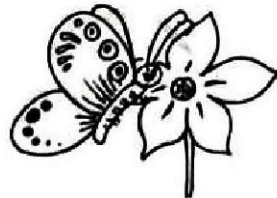
3 yellow flowers and 2 blue flowers fell down.
How many flowers will be left on the tree?

പ്രവർത്തനം 3 - പുമരത്തിലെ കുട്ടകാൾ

സിംഗാളാമീൽ



മാമലമലെ പുമരമുണ്ട്
തേരുണ്ടൊമാഴുകും പുവുകളുണ്ട്
പുവുകൾ തോറും പാറി നടക്കും
ചേരുറും പുന്നാറുകളുണ്ട്.

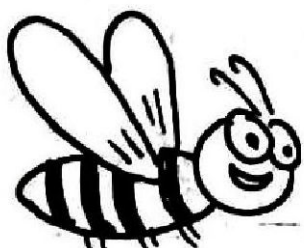


കുട്ടത്തെ വരികൾ കുട്ടിച്ചേര്ത്തും പാടാം

മാമലമലെ പുമരമുണ്ട്
തേരുണ്ടൊമാഴുകും പുവുകളുണ്ട്
പുവുകൾ തോറും



.....
.....
.....
.....



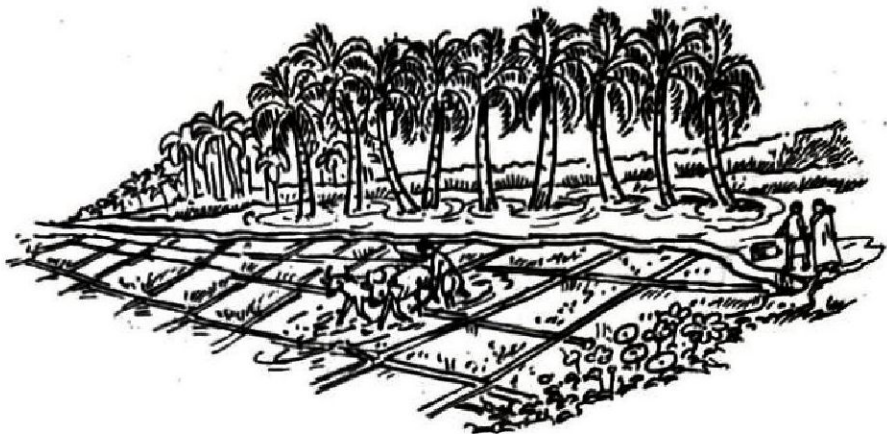
പുന്നാറി തിന്നും

കലപില കുട്ടും

മുളിപ്പും

(പ്രവർത്തനം 4 - ഗ്രാമകാഴ്ചകൾ
(ഗ്രാമകാഴ്ചകൾ എന്നാൽ, എന്തെ മരണാഹരം!

സിലബാസ്യപിക്



വായിച്ച് ഗ്രാമത്തിലെ കാഴ്ചകൾക്കുന്നേര് '✓' അടയാളം രേഖപ്പെടുത്തു

പിലിവിടർത്തിയാട്ടുന്ന തെങ്ങുകൾ

ആളുകളുടെ തിക്കും തിരക്കും

പച്ചവിതിച്ചു നിൽക്കുന്ന വയലുകൾ

തിരക്കുകൂറണ്ണ റോഡുകൾ

കുറുൻ കെട്ടിഞ്ഞൾ

കളകളം പാടി ഒഴുകുന്ന തോട്ടുകൾ

വയൽവരമ്പിൽ നിന്നെന്നുനിൽക്കുന്ന വെള്ളക്കൊക്കുകൾ

തലങ്ങും വിലങ്ങും പായുന്ന വാഹനങ്ങൾ

Grade

Activity - 5 Fruit Basket

Not only the flower tree.

The mountain is also full of fruit trees.

Chickoo, Guava, Champa, Mango tree,

Heavy wind blew.

Fruits fell down.

Children picked up the fruits.

How many fruits?

Fruits	Tens	Ones	Total
Chickoo	2	3
Guava	36
Champa	4	5
Mango	10

Which fruit did they get more?

Arrange the number of fruits from the smallest to the largest.