

പറ നിറയുമ്പോൾ നിറപറ
നിറപറയെന്നാൽ ഒരു പറ
ഒരു പറ ഇരു പറ നെല്ലറ
നെല്ലറ നല്ലറ പൊന്നറ



മ	റ
പ	റ
ക	റ

മറ

മ.....

പ.....

ക.....

പറ

.....

.....

.....

കറ

.....

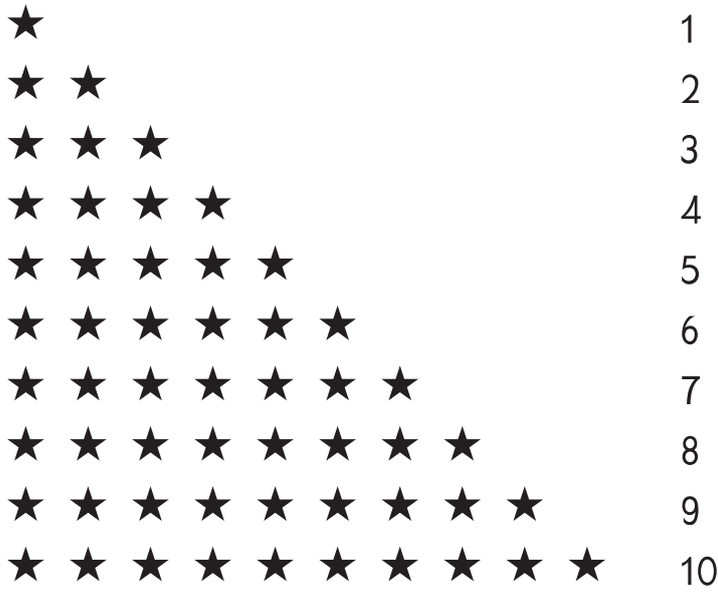
.....

.....

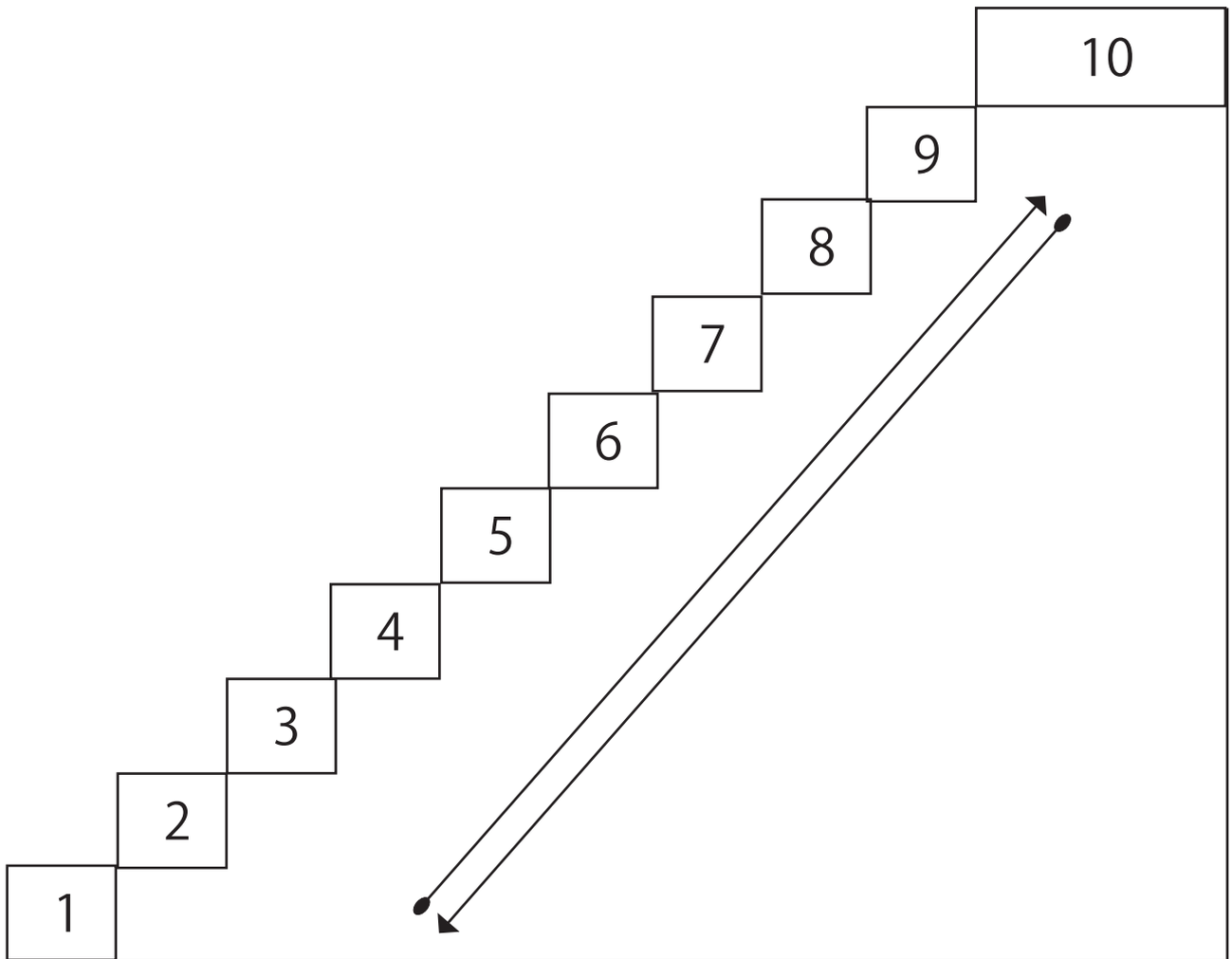
റ								
---	--	--	--	--	--	--	--	--

*'റ' എന്ന പാട്ടിലെ അക്ഷരം കട്ടി കുട്ടി വലുതാക്കുക.

1) ചിത്രം നോക്കി സംഖ്യ എഴുതൂ.



2) കയറാം ഇറങ്ങാം.



നല്ലതു കാണാൻ കണ്ണുണ്ട്
 നല്ലതു മാത്രം കാണുഗ നാം
 നല്ലതു കേൾക്കാൻ കാതാണ്
 നല്ലതു മാത്രം കേൾക്കുക നാം
 നന്മ നിറഞ്ഞൊരു മനസ്സുണ്ടെങ്കിൽ
 നാടിനു നല്ലതു ചെയ്യുക നാം

ന

ന ന ന ന ന ന ന ന ന ന

പ	ന
---	---

പന

പ.....

ന.....

ന.....

ന	ദി
---	----

നദി

.....

.....

.....

ന	രി
---	----

നരി

.....

.....

.....

ന						
---	--	--	--	--	--	--

1. എണ്ണൽപ്പാട്ട്
 എണ്ണി എണ്ണി പഠിക്കാം കൊച്ചുകുട്ടുകാരെ
 എണ്ണാനായിട്ടെത്ര മഞ്ചാടി വേണം
 1, 2, 3 എത്ര മഞ്ചാടി
 മൂന്നു മഞ്ചാടി മൂന്നേ മൂന്നു മഞ്ചാടി
 4, 5, 6 എത്ര മഞ്ചാടി
 ആറു മഞ്ചാടി ആറേ ആറു മഞ്ചാടി
 7, 8, 9 എത്ര മഞ്ചാടി
 ഒമ്പത് മഞ്ചാടി ഒമ്പതേ ഒമ്പത് മഞ്ചാടി
 ഒന്നും കൂടി ചേർന്നാൽ എത്ര മഞ്ചാടി
 പത്ത് മഞ്ചാടി പത്തേ പത്ത് മഞ്ചാടി

2. ഞാനാരാണെന്ന് പറയാമോ?

കുത്തുകൾ യോജിപ്പിച്ച് ചിത്രം പൂർത്തിയാക്കൂ. നിറം നൽകൂ.

3. ചിത്രം നോക്കി എണ്ണം എഴുതൂ.

	3
	2
	1
	4
	7
	10
	5
	8
	6

ചീര നല്ല ചീര
 എന്തു നല്ല ചീര
 പേര നല്ല പേര
 മധുരമുള്ള പേര



വ	ര
---	---

വര

വ.....

ന.....

ചീ.....

മ.....ര

ന	ര
---	---

നര

.....

.....

.....

.....

ചീ	ര
----	---

ചീര

.....

.....

.....

.....

മ	ര
---	---

മര

.....

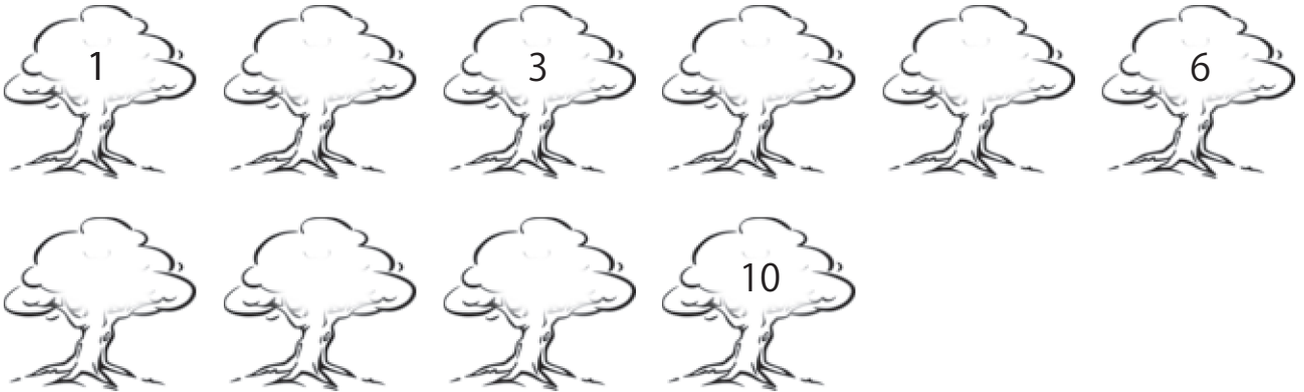
.....

.....

.....

ര							
---	--	--	--	--	--	--	--

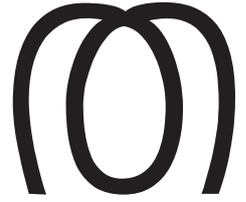
1. മരങ്ങൾക്ക് നമ്പറിടൂ.



2. വിട്ടുപോയ സംഖ്യ കണ്ടെത്തൂ

- 1) 5, 6, 8, 9, 10○
- 2) 10, 11, 13, 14, 15○
- 3) 4, 6, 7, 8, 9○
- 4) 8, 10, 11, 12, 13○

തകരപ്പാട്ടിൻ താളത്തിൽ
 തക്കിടതരികിട മേളത്തിൽ
 തകർത്തു പെയ്യിണ പെരുമഴയിൽ
 തവളകളെല്ലാം തരികിട തൈ....

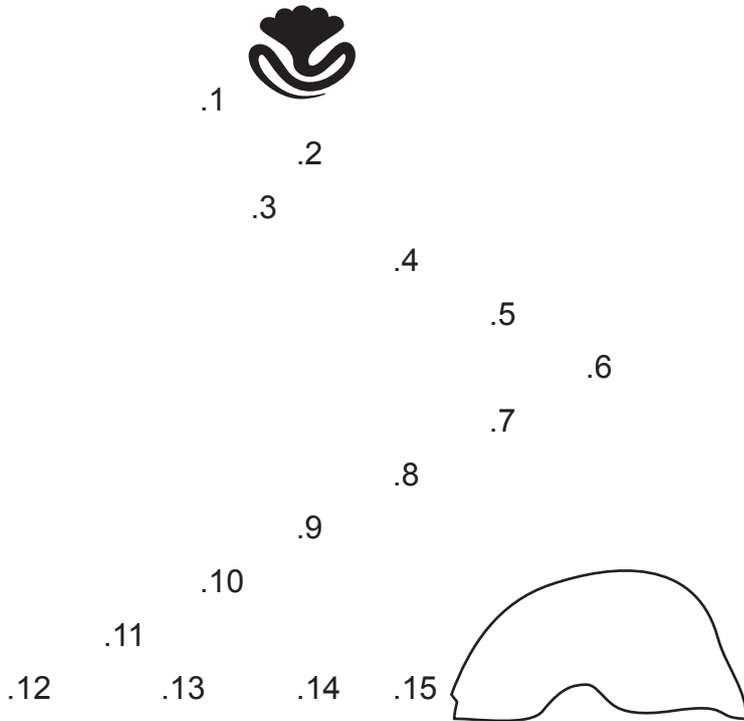


ത	ല	തലലത്താളം
ത	ത്ത	തത്ത
താ	ളം	താളം

ത								
---	--	--	--	--	--	--	--	--

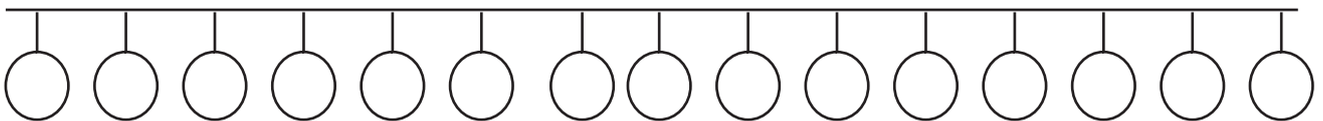
ആവർത്തനം

1. പാമ്പിനെ സഹായിക്കാമോ?



1. ക്രമത്തിലെഴുതൂ.

15, 8, 10, 7, 6, 9, 1, 4, 2, 14, 3, 5, 11, 13, 12



പമ്മി പമ്മി വരുന്നുണ്ടേ...
 പാവം പാവം പൂച്ചമ്മ
 പരയു പരയു പോണുണ്ടേ
 പാലു കുടിച്ചൊരു പൂച്ചമ്മ

പ

പ	ത	പതതറവലകായസം
പ	റ	പറവ
പ	ല	പലക
പ	യ	പായസം

പ								
---	--	--	--	--	--	--	--	--

കൂട്ടിനോക്കൂ

1. $2+8 =$
2. $4+7 =$
3. $6+6 =$
4. $8+5 =$
5. $10+4 =$
6. $15+0 =$

ണിം.... ണിം.... ണിം.... മണി കേട്ടു
 ഉണ്ണിക്കുട്ടൻ മളികേട്ടു...
 ഹാ.... ഹാ.... ഹാ.... ഹാ.... എന്തുമണം
 ഉണ്ണികളെല്ലാം കിണ്ണമടുത്തു

ണ

ക	വ	ണ	കവണ	കവ.....	അര.....	മ.....ം
അ	ര	ണ	അരണ
മ	ണം		മണം
മ						

1. ഉൗഹിച്ചു പറയൂ.

1) രാമുവിന്റെ കയ്യിൽ 9 മിറായി ഉണ്ട്. അതിൽ 4 എണ്ണം രാമു തിന്നു. ബാക്കിയെത്ര?

2) ഒരു ചെടിയിൽ 8 പൂക്കൾ. അതിൽ 2 എണ്ണം സൂമ പഠിച്ചു. ബാക്കിയെത്ര?

3) ഒരു മാവിൽ 7 മാങ്ങ, 3 എണ്ണം കാക്ക കൊത്തി ബാക്കിയെത്ര?

2. ചിത്രം നോക്കി പൂരിപ്പിക്കൂ.

$$\begin{array}{ccccccc} \oplus & & \oplus & & \oplus & & \oplus & & - \\ & & & & \oplus & & \oplus & & \\ & & \oplus & & \oplus & & & & \\ & & & & & & & & \end{array}$$

$$\spadesuit \spadesuit \spadesuit \spadesuit \spadesuit \spadesuit - \spadesuit \spadesuit \spadesuit =$$

$$\ast \ast \ast \ast \ast \ast \ast \ast - \ast \ast \ast \ast \ast =$$

$$\ast \ast \ast \ast \ast \ast - \ast \ast =$$

'യ' എങ്ങനെയാണുണ്ടായി
 'ന' യൊന്നു തിരിച്ചിട്ടാൽ
 'യ' യങ്ങനെയാണുണ്ടായി.
 'യ' നത്തിലുണ്ട് 'യ'
 'യ' രണിയിലുണ്ട് 'യ'

യ

യ യ യ യ യ യ യ യ യ യ

യ	നം	യനംനംരണി	ആയു....ംീരത
യ	ര	ണി	യരണി
ആ	യു	ധം	ആയുധം
ധീ	ര	ത	ധീരത

യ								
---	--	--	--	--	--	--	--	--

ഞങ്ങളെത്ര?

7-ാം ദിവസം

1.  +  =
2.  +  =
3.  +  =
4.  +  =
-  +  =
-  +  =

വടിയും കുത്തി വല്ലമ്മ
വഴിയിൽ കുടി നടക്കുമ്പോൾ
വഴിയോരത്തെ കടകളിൽ നിന്ന്
വളയും വടയും വാങ്ങിച്ചു.

വ

വ വ വ വ വ വ വ വ വ വ വ വ

കൂട്ടിനോക്കൂ

1. $2 + 3 =$

2. $6 + 2 =$

3. $4 + 5 =$

4. $4 + 3 =$

5. $3 + 3 =$

6. $3 + 1 =$

7. $7 + 3 =$

8. $8 + 2 =$

ചന്തയ്ക്കിപ്പോൾ പോകേണം
 ചക്കയൊരണ്ണം വാങ്ങേണം
 ചകിണീം കുരുവും മാറ്റേണം
 ചക്കച്ചുളയതു തിന്നേണം

ച

ച | ച | ച | ച | ച | ച | ച | ച

ച	ന്ത	ചന്തന്തക്കിിവ
ച	ക്ക	ചക്ക
ചി	രി	ചിരി
ചി	ര	വ	ചിരവ

ച								
---	--	--	--	--	--	--	--	--

1. $\square + 2 = 6$

2. $3 + \square = 9$

3. $\square + 3 = 8$

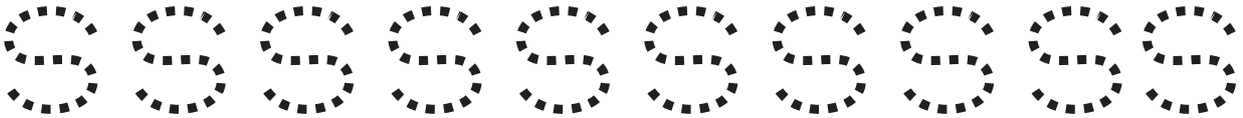
4. $\square + \square = 9$

5. $\square + 5 = 10$

6. $4 + \square = 7$

അടയുണ്ടാക്കി അമ്മ
 വടയുണ്ടാക്കി അമ്മ
 കടയിൽ പോയി ചേട്ടൻ
 അടയും വടയും വിറ്റു

S



അ	ട	അടട	പു.....വ	ക....ുവ	പാവ്യാ.....
പു	ട	വ	പുടവ
ക	ടു	വ	കടുവ
പാ	വ്യാ	ട	പാവ്യാട

S	S							
---	---	--	--	--	--	--	--	--

സ്ഥാനമനുസരിച്ച് സംഖ്യകളെ പിരിച്ചെഴുതൂ.

10 - 30 ദിവസം

- | | | | |
|-----|------|---|--------------------------|
| 1. | 21 | - | രണ്ടു പത്ത്, ഒരു ഒന്ന് |
| 2. | 124 | - | 1 നൂറ്, 2 പത്ത്, 4 ഒന്ന് |
| 3. | 23 | - | |
| 4. | 67 | - | |
| 5. | 95 | - | |
| 6. | 88 | - | |
| 7. | 56 | - | |
| 8. | 72 | - | |
| 9. | 143 | - | |
| 10. | 726 | - | |
| 11. | 635 | - | |
| 12. | 856 | - | |
| 13. | 248 | - | |
| 14. | 2624 | - | |
| 15. | 4810 | - | |
| 16. | 5264 | - | |

ആകെ എത്ര?

$34 +$ <u>21</u>	$42 +$ <u>36</u>	$53 +$ <u>34</u>	$29 +$ <u>10</u>	$30 +$ <u>15</u>	$65 +$ <u>32</u>
---------------------	---------------------	---------------------	---------------------	---------------------	---------------------

ഹനുമാനുണ്ടാരു വാല്
 ഹയ്യട പെരിയാരു വാല്.....
 ഹലിളകുമ്പോൾ വാല്
 ഹരഹരയെന്നൊരു ചേല്



വാ	ഹ	നം		വാഹനം
ആ	ഹാ	രം		ആഹാരം
പ	ല	ഹാ	രം	പലഹാരം

വാ.....നം	ആ.....ാരം	പല.....ാരം
.....
.....
.....

$\frac{28}{17}$	$\frac{16}{5}$	$\begin{array}{ c c } \hline 2 & 8 \\ \hline 1 & 7 \\ \hline \end{array} -$	$\frac{24}{12}$	$\frac{35}{30}$
-----------------	----------------	---	-----------------	-----------------

ബസ്സോടിക്കാൻ ഡ്രൈവറുണ്ട്
 ബല്ലിൽത്തുങ്ങാൻ കിളിയുണ്ട്
 ബഹളക്കാരുടെ ചില്ലറ വാങ്ങാൻ
 ബാഗും തൂക്കി കണ്ടക്ടർ.....

ബ

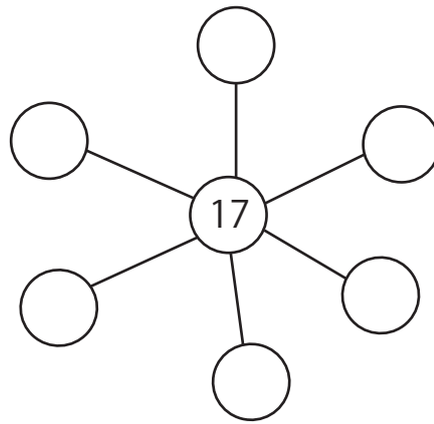
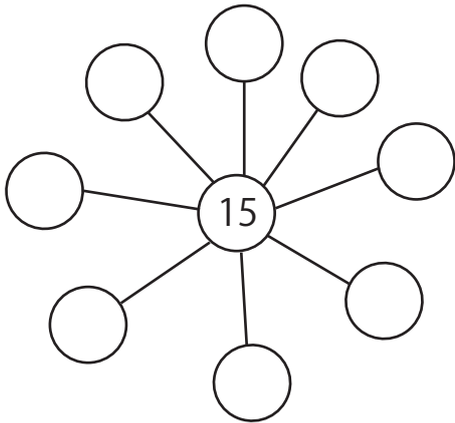
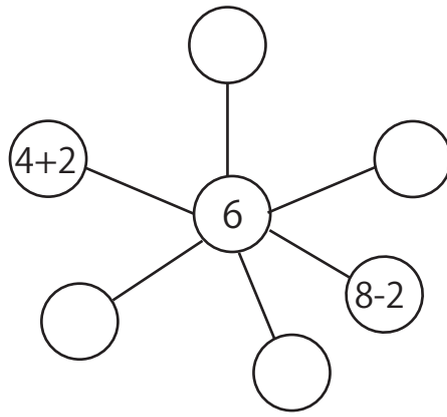
ബ! ബ! ബ! ബ! ബ! ബ! ബ! ബ! ബ!

ബ	ലം		
ബാ	ല	ൻ	
ബ	ല	വാ	ൻ

ബലം
 ബാലൻ
 ബലവാൻ

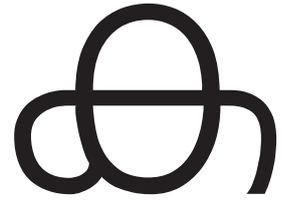
.....ലംാലൻലവാൻ
.....
.....
.....

പകരക്കാരനെ കണ്ടെത്തൂ.



വിവിധ സംഖ്യകൾ ഉപയോഗിച്ച് സംഖ്യകളെ വ്യാഖ്യാനിക്കാനുള്ള അവസരം നൽകുക.

'ക'ാട്ടിൽ കഴിയും കാട്ടാന
 നാട്ടിൽ കഴിയും നാട്ടാന
 'ക'ടലിൽ നീന്തും കടലാന
 'കു'ഴിയിലിരിപ്പു കുഴിയാന



ക	ര	ടി
---	---	----

കരടി

കാ	യ	ൽ
----	---	---

കായൽ

ക	യ	ർ
---	---	---

കയർ

കു	യി	ൽ
----	----	---

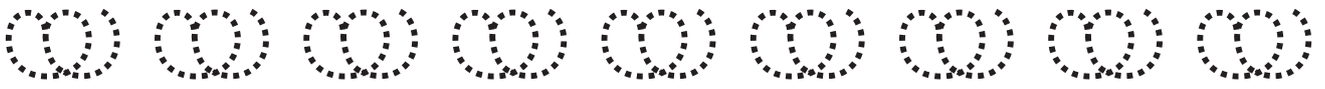
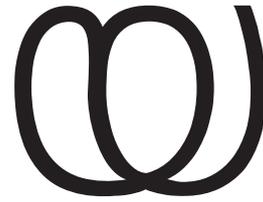
കുയിൽ

.....രടി ായൽ യർ ുയിൽ

ചേരുംപടി ചേർക്കുക.

4 - 2	3
7 - 1	5
9 - 9	2
8 - 5	4
5 - 0	6
7 - 3	1
6 - 5	0

മയിലാടും മലയോരം
കുയിൽ പാടും മലയോരം
മുയലോടും മലയോരം
വയനാടൻ മലയോരം



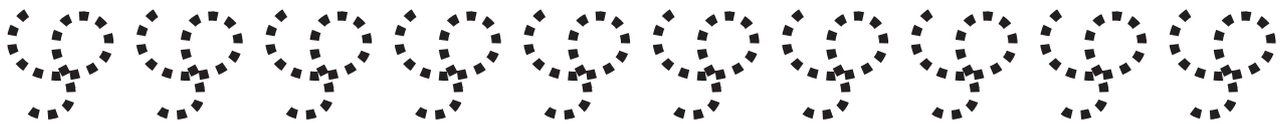
മു	യ	ൽ	മുയൽ
മ	യി	ൽ	മയിൽ
മ	യൂ	രം	മയൂരം
സ	ര	യൂ	സരയൂ

മു.....ൽ മ.....ിൽ മ.....ൂരം സര.....ൂ

യ								
---	--	--	--	--	--	--	--	--

1									10
11									
21									
31									
41									
51									
61									
71									
81									
91									100

മ'ഴ' പെയ്തു
 പു'ഴ' നിറഞ്ഞു
 വ'ഴി' നീളെ
 മ'ഴ' വെള്ളം



മ	ഴ	മഴ	മ.....	വ.....ി	ക.....ിവ്	പു.....ു	പ.....0
വ	ഴി	വഴി
ക	ഴി	വ്	കഴിവ്
പു	ഴ	പുഴ
പ	ഴം	പഴം

ഴ								
---	--	--	--	--	--	--	--	--

ആവർത്തന സങ്കലനമാണ് ഗുണനം എന്ന ധാരണ കുട്ടികളിൽ ഉറപ്പിക്കുന്നതിന് നിരവധി പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടത്തുക.

1. രണ്ട് രണ്ടുകൾ ചേർന്നതാണ് 4.

$$2 + 2 = 4$$

$$2 \times 2 = 4$$

2. മൂന്നു രണ്ടുകൾ ചേർന്നതാണ് 6.

$$2 + 2 + 2 = 6$$

$$3 \times 2 = 6$$

3. നാല് രണ്ടുകൾ ചേർന്നതാണ് 8.

$$2 + 2 + 2 + 2 = 8$$

$$4 \times 2 = 8$$

'ഡീ'ക്കും പറഞ്ഞത്തി വിഡ്ഡി

'ഡ'ക്കയിൽ കൈയാന്നു മുട്ടി

'ഡ'മ്മന്നു കേട്ടതേ ഞെട്ടി

'ഡ'ക്കയിട്ടോടി വിഡ്ഡി.....

1. അഞ്ച് രണ്ടുകൾ ചേർന്നതാണ് പത്ത്
 $2 + 2 + 2 + 2 + 2 = 10$
 $5 \times 2 = 10$

2. ആറ് രണ്ടുകൾ ചേർന്നതാണ് പന്ത്രണ്ട്
 $2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 = 12$
 $6 \times 2 = 12$

'ഗ'യിൽ മെല്ലെ നടപ്പാണ്
'ഗ'നം നോക്കി നടപ്പാണ്
'ഗായകനെന്നൊരു ഭാവത്തിൽ
'ഗാനം ഗൗരവ ഭാവത്തിൽ

ഗ

ഗ ഗ ഗ ഗ ഗ ഗ ഗ ഗ ഗ

1. ഏഴ് രണ്ടുകൾ ചേർന്നതാണ് പതിനാല്.
 $2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 = 14$
 $7 \times 2 = 14$
2. എട്ട് രണ്ടുകൾ ചേർന്നതാണ് പതിനാറ്.
 $2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 = 16$
 $8 \times 2 = 16$
3. ഒമ്പത് രണ്ടുകൾ ചേർന്നതാണ് പതിനെട്ട്.
 $2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 = 18$
 $9 \times 2 = 18$
4. പത്ത് രണ്ടുകൾ ചേർന്നതാണ് ഇരുപത്.
 $2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 = 20$
 $10 \times 2 = 20$

അപ്പം അപ്പം നെയ്യപ്പം
 അമ്മ ചുട്ടു അച്ചപ്പം
 അപ്പം അപ്പം അഞ്ചപ്പം
 അച്ഛൻ തിന്നു അഞ്ചപ്പം

അമ്മ
 അപ്പം
 അച്ഛൻ
 അണ്ണാൻ



.....മ്മ ച്ഛൻ ണ്ണാൻ പ്പം

അ								
---	--	--	--	--	--	--	--	--

1. 5 പത്തുകൾ ചേർന്നതാണ്
..... X =
2. 4 പത്തുകൾ ചേർന്നതാണ്
..... X =
3. 3 എട്ടുകൾ ചേർന്നതാണ്
..... X =

1. : 4 കൾ ചേർന്നതാണ് 24
2. X =
3. 7 x =
4. X =

ആ ആ ആന
ആലിൻ ചോട്ടിലാന
ആ ആ ആമ
ആറ്റുവക്കിലാമ

ആ

ആ	ന
---	---

ആന

ആ	മ
---	---

ആമ

ആ	മ്പ	ൽ
---	-----	---

ആമ്പൽ

ആ	ാ
---	---

ആ

ആ ആ ആ ആ ആ ആ ആ ആ

ആ
.....

ഇറയത്താരോ ഇലയിട്ടു
 ഇലയിൽ ഇണ്ണിക്കറിയിട്ടു
 ഇല്ലത്താരോ ഇടിയിട്ടു
 ഇത്തിച്ചെടിയിൽ ഇതളിട്ടു

ഇ

ഇ	റ
---	---

ഇറ

ഇ	ല
---	---

ഇല

ഇ	റ
---	---

ഇ	ല്ലം
---	------

ഇല്ലം

ഇ	ണ്ണി
---	------

ഇണ്ണി

.....റ ല ല്ലം ണ്ണി

.....

.....

.....

ഇ								
---	--	--	--	--	--	--	--	--

$15 \times 2 = 30$

$14 \times 5 = 70$

$10 \times 2 = 20 +$
$5 \times 2 = \underline{10}$
30

$10 \times 5 = 50 +$
$4 \times 5 = \underline{20}$
70

- a) 18×2
- b) 16×3
- c) 13×6
- d) 15×4

ഈ ഈ ഈച്ച
 ഈച്ചയ്ക്കൊന്നുകാല് !
 ഈ ഈ ഈറ്റ
 ഈറ്റയ്ക്കെന്ന് നീളം !

ഈ

ഈന്ന ഈന്ന
 ഈച്ച
 ഈറ്റ
 ഈറ്റ

ഈ
1

ഈ								
---	--	--	--	--	--	--	--	--

a)

1	4 x
	4
5	6

b)

1	7 x
	3

c)

1	8 x
	5

d)

1	9 x
	7

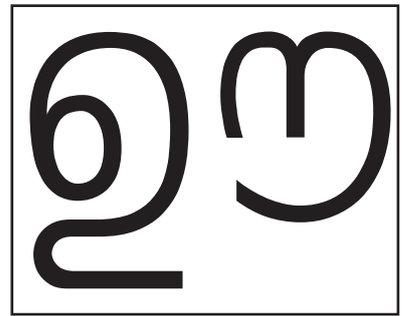
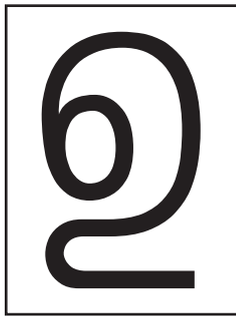
b)

1	6 x
	6

c)

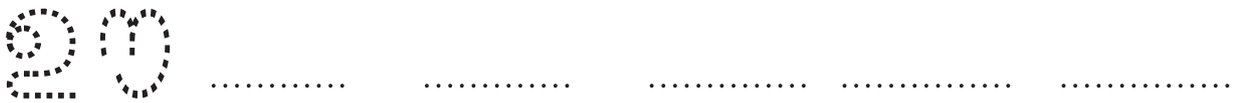
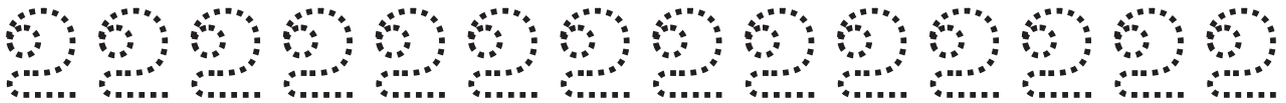
1	5 x
	8

ഉമ്മകൾ നൽകിടുമമ്മ
 ഉയരാനോതിടുമമ്മ
 ഉണുവിളമ്പിടുമമ്മ
 ഉത്താലിലാട്ടിടുമമ്മ



ഉമ്മ ഉണ്ണ്
 ഉയരം ഉത്താൽ
 ഉരുള ഉതി
 ഉരൽ

ഉ	ൗ
ഉൗ	ൗ



.....മ്മ രൽ ണ്ണ് ത്താൽ

രണ്ട് രണ്ടക്ക സംഖ്യകളുടെ ഗുണനം.

a)

1	5 x
1	2

b)

1	2 x
1	4

c)

1	8 x
1	3

d)

1	9 x
1	6

ഋഷി
ഋഷിദം

.....

.....



.....



ഐ
ഐ

ഐകമത്വം മഹാബലം

ഐ	രാ	വ	തം
---	----	---	----

.....

മൈന

ഐ	വ	ർ
---	---	---

.....

കൈത

ഐ	സ്
---	----

.....

മൈദ

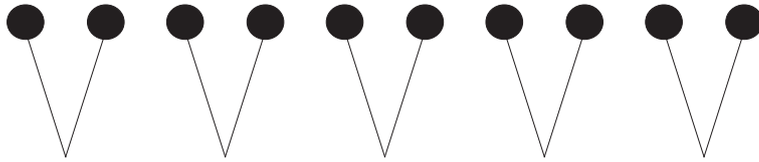
ഐ								
---	--	--	--	--	--	--	--	--

ആവർത്തന വ്യവകലനമാണ് ഹരണം.

$$\begin{array}{r} 10 - \\ \underline{2} \text{ ①} \\ 8 - \end{array}$$

$$10 \div 2 = 5$$

$$\begin{array}{r} 2 \text{ ②} \\ \underline{2} \\ 6 - \end{array}$$



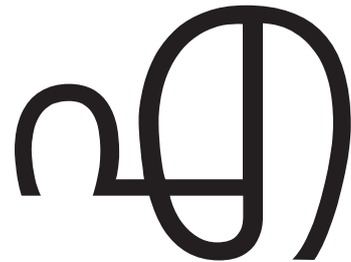
$$\begin{array}{r} 2 \text{ ③} \\ \underline{2} \\ 4 - \end{array}$$

1 2 3 4 5

$$\begin{array}{r} 2 \text{ ④} \\ \underline{2} \\ 2 - \end{array}$$

$$10 \div 2 = 5$$

$$\begin{array}{r} 2 \text{ ⑤} \\ \underline{2} \\ 0 \end{array}$$



കളിപ്പാട്ട്

എ

- ആരാണാരാണോ പോലേ?
- എങ്ങോട്ടാണീ പോകുന്നേ?
- എന്തിനുവേണ്ടി പോകുന്നു?
- എത്ര ദിവസം കഴിഞ്ഞുവരും?

ബി

- ഞാനാണയ്യോ കുരങ്ങച്ചൻ
- പട്ടണത്തിൽ പോകുന്നു
- നഗരക്കാഴ്ചകൾ കാണണം
- എട്ടുദിവസം കഴിഞ്ഞേക്കും

എരുമ

എലി

എങ്ങനെ

എ	െ
---	---

എ								
---	--	--	--	--	--	--	--	--

20 ÷ 5

14 ÷ 2

18 ÷ 3

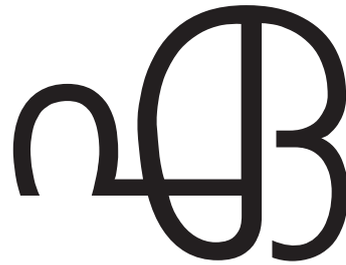
16 ÷ 4

15 ÷ 3

9 ÷ 3

6 ÷ 2

ഏലപ്പാറ ഏലിയാമ്മ
 ഏലക്കാട്ടിൽ ചെന്നപ്പോൾ
 ഏലച്ചെടികൾ പാടിപ്പോയ്
 ഏലേലം ഹൊയ് ഏലേലം



ഏ	ഈ
---	---

ഏ	ലം
---	----

ഏലം

ഏ	ത്ത	ക്ക
---	-----	-----

ഏത്തക്ക

ഏ	ണി
---	----

ഏണി



.....ലം

.....ത്തക്ക

.....ണി

.....പ്രിൽ

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

ഏ								
---	--	--	--	--	--	--	--	--

മാന്ത്രിക ചതുരം നിർമ്മിക്കുക.

1 9 + 7	2 4 - 2	3 8 - 5	4 8 + 5
5 7 - 2	6 7 + 4	7 5 + 5	8 9 - 1
9 3 + 6	10 8 - 1	11 3 + 3	12 24 ÷ 2
13 6 - 2	14 8 - 6	15 75 ÷ 5	16 3 - 2

1	2	3	4
5	6	7	8
9	10	11	12
13	14	15	16

ഒ

ഒച്ചു പതുകെയിഴഞ്ഞു നീങ്ങും
ഒട്ടകം മെല്ലെ നടന്നുനീങ്ങും
ഒന്നിച്ചുനിൽക്കണം കൂട്ടുകാരേ
ഒരുമയുണ്ടെങ്കിലേ വിജയമുള്ളൂ.

ഒ
ഓ

ഓ

ഓടക്കുഴലുമെടുത്തിട്ട്
ഓടിയണഞ്ഞു ഓമനമോൾ
ഓന്തു വരുന്നതു കണ്ടപ്പോൾ
ഓടിയകന്നു ഓമനമോൾ

ഔ

ഒച്ച്
ഒട്ടകം
ഒന്ന്

ഓന്ത്
ഓല
ഓടി

ഔഷധം
കൗമുദി
കൗതുകം

ഒ
െ - റ

ഓ
േ - റ

ഔ
ൗ

ഒ					
ഓ					
ഔ					

1 + 2 = 3

4 + 5 + 6 = 7 + 8

9 + 10 + 11 + 12 = 13 + 14 + 15

16 + 17 + 18 + 19 + 20 = 21 + 22 + 23 + 24

25 + 26 + 27 + 28 + 29 + 30 = 31 + 32 + 33 + 34 + 35

..... =

..... =



മലയുടെ മുമ്പിൽ മനയുണ്ട്
 മനയുടെ മുമ്പിൽ മലരുണ്ട്
 മലരിനു മധുവിൻ മണമുണ്ട്
 മധുരം നൂണയാൻ രസമുണ്ട്

മ	ല
---	---

മല

മ	ന
---	---

.....

മ	ല	ർ
---	---	---

.....

മ	ധു
---	----

.....

മ	ണം
---	----

.....

മ	ധു	രം
---	----	----

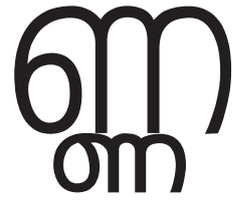
.....

മ								
---	--	--	--	--	--	--	--	--

ചെയ്തു നോക്കൂ.

- | | |
|-------------------------------|-------------|
| $9 \times 1 = \underline{9}$ | $0 + 9 = 9$ |
| $9 \times 2 = \underline{18}$ | $1 + 8 = 9$ |
| $9 \times 3 = \dots\dots$ | |
| $9 \times 4 = \dots\dots$ | |
| $9 \times 5 = \dots\dots$ | |
| $9 \times 6 = \dots\dots$ | |
| $9 \times 7 = \dots\dots$ | |
| $9 \times 8 = \dots\dots$ | |
| $9 \times 9 = \dots\dots$ | |
| $9 \times 10 = \dots\dots$ | |

ഉണ്ണാൻ അമ്മ വിളിച്ചാലും
 ഉണ്ണാൻ വന്നു ക്ഷണിച്ചാലും
 ഉണ്ണിക്കൂട്ടനു മുറ്റത്തെ
 മണ്ണിൽ കളിയാടാൻ മോഹം



ഉ	ണ്ണി	ഉണ്ണി	ഉ.....	മ.....	ക.....
മ	ണ്ണ്	മണ്ണ്
ക	ണ്ണ്	കണ്ണ്

ണ്ണ
 ണ്ണ

ണ്ണ								
-----	--	--	--	--	--	--	--	--

രവിയുടെ കയ്യിൽ 50 രൂപയുണ്ട്. രണ്ടു 20 രൂപ നോട്ടുകളും, രണ്ട് 5 രൂപ നോട്ടുകളും. രവി കടയിൽ കയറി പുസ്തകം വാങ്ങി. പുസ്തകത്തിന്റെ വില 25 രൂപ. രണ്ട് നോട്ടുകളാണ് രവി കൊടുത്തത്. ബാക്കിയൊന്നും കിട്ടിയില്ല. എങ്കിൽ രവി കൊടുത്ത നോട്ടുകൾ ഏതൊക്കെ?

കുട്ടനൂണു സംശയം
 തിട്ടമായ സംശയം
 വട്ടമാണോ ചന്ദ്രൻ
 ചുട്ടുവച്ചോ പപ്പടം?



കു	ട്ട	ൻ
വ	ട്ടം	
പ	ട്ട	ണം

കുട്ടൻ
 വട്ടം
 പട്ടണം

.....

കു.....ൻ വ..... പ.....ണം

ട								
---	--	--	--	--	--	--	--	--

കാളിയ്ക്ക് ഒരു ദിവസത്തെ കുലിയായി കിട്ടിയത് 225 രൂപയാണ്. കാളി 35 രൂപയ്ക്ക് അരി വാങ്ങി. 25 രൂപയ്ക്ക് മീൻ വാങ്ങി. എങ്കിൽ കാളിയുടെ കയ്യിൽ ബാക്കി എത്ര രൂപയുണ്ടാകും.

ഘ

ഘ	ടി	കാ	രം
---	----	----	----

.....

ഘ	നം
---	----

.....

രാ	ഘ	വ	ൻ
----	---	---	---

.....

ഘ					
---	--	--	--	--	--

ഖ

നഖം

മുഖം

ഖഡ്ഗം

ഖ					
---	--	--	--	--	--

ഥ

ര	ഥം
---	----

.....

ക	ഥ
---	---

.....

ഗാ	ഥ
----	---

.....

കാ	ഥി	ക	ൻ
----	----	---	---

.....

ശ്

ക	വി	ശ്
---	----	----

.....

ഇ	ത	ശ്
---	---	----

.....

വാ	ശ്
----	----

.....

ക	ര	ശ്
---	---	----

.....

ഥ

.....

ശ്.....

അഗളി ജി.എൽ.പി. സ്കൂളിൽ ആകെ 319 കുട്ടികൾ പഠിക്കുന്നു. ഒരു കുട്ടിയ്ക്ക് ഒരു ദിവസത്തേയ്ക്ക് 100 ഗ്രാം അരി വേണം. എങ്കിൽ ആകെ എത്ര കിലോ അരി വേണം ഒരു ദിവസം?

1000 gm = 1Kg.

ഉര

ഉര	യ	ഉരയ
ഉര	വി *
ഉര	ഭം

0								
---	--	--	--	--	--	--	--	--

രയ

ര	യ	രയ
ര	സു	രസു
ര	കാ	രകാ
ര	രം **	രരം

ര								
---	--	--	--	--	--	--	--	--

* ശോഭ, രശ്മി

** മുളൽ

$$\begin{array}{r} 269 + \\ \hline 142 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 269 \times \\ \hline 12 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 72 \div \\ \hline 6 \end{array}$$

'ഫ'ലിതക്കാരിൻ കുഞ്ഞുവനാൻ
 ഫണവും കണ്ടു വിരണ്ടത്രെ
 ഫലിതം ചൊല്ലി, ഹി.... ഹി.... ഹി
 പാവതുകേട്ട് ചിരിച്ചത്രെ !



ഫ	ലി	തം
---	----	----

ഫലിതം

ഫ	ണം
---	----

.....

ഫ	ലം
---	----

.....

സ	ഫ	ലം
---	---	----

.....

ഫ								
---	--	--	--	--	--	--	--	--

$$\begin{array}{r} 318 + \\ 687 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 324 \times \\ 28 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 128 \div \\ 5 \\ \hline \end{array}$$

ർ

കാട്ടിൽ കേട്ടോ ഗർ ഗർ
കടുവ മുരണ്ടു ഗർ ഗർ

- കാർ
- പലർ
- ചിലർ
- കവർ

ർ				
---	--	--	--	--

ൻ

പു മണത്തു മൂക്കൻ
പാലു കുടിച്ചു നാക്കൻ
കേട്ടു പാട്ടുകൾ ചെവിയൻ
കണ്ടു കാഴ്ചകൾ കണ്ണൻ

- അവൻ
- ഇവൻ
- നരൻ
- ബാലൻ

ൻ				
---	--	--	--	--

ൺ

താഴത്തുണ്ടൊരു കൺ
മാനത്തുണ്ടൊരു 'മൂൺ'
കോരിയെടുക്കാൻ സ്പൂൺ

- മൺ
- വിൺ
- കൺമണി
- ആൺ
- ചാൺ

ൺ				
---	--	--	--	--

ൻ

ഉരിൽ ഉരിൽ ഉരിൽ ഉരിൽ
അണ്ണാർക്കണ്ണൻ
മാവിൻകൊമ്പിൻ അണ്ണാർക്കണ്ണൻ
അങ്ങേക്കൊമ്പിൽ ഉരിൽ ഉരിൽ
ഇങ്ങേക്കൊമ്പിൽ ഉരിൽ ഉരിൽ

- പാൽ
- വാതിൽ
- ചിതൽ
- തപാൽ

ൻ				
---	--	--	--	--

40-30 ბილთა

625 -
28

784 -
295

875 -
767
