



ബില്ലയുടെ പേര്. പാലക്കാട്
ബി.ആർ.നരയുടെ പേര്. തൃത്താല

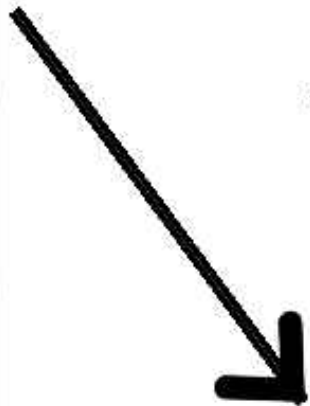
സ്റ്റാൻഡേർഡ് : 6
വിഷയം : ഗണിതം
യൂണിറ്റ് : 6
ഫിറം : സംഖ്യകൾ
പേജ് നമ്പർ : 1

വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

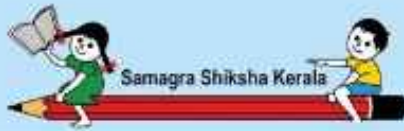
ആരംഭം / തുടർച്ച / അവസാനം

ഇരട്ട സംഖ്യകളെ പരിചയപ്പെടാം

ചിത്രം എണ്ണിനോക്കി സംഖ്യകളെ ചേരുമ്പടി ചേർക്കാം



8
6
2
10
4



മിശ്രിതമാർഗ്ഗ പാലക്കാട്
 ഫി.ആർ.സി.യുടെ പേര്. രൂപതാല

സ്തംഭങ്ങൾ :	6
വിഷയം :	ഗണിതം
യൂണിറ്റ് :	6
പാഠം :	സംഖ്യകൾ
വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ :	2

വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

ആരംഭം / തുടർച്ച / അവസാനം

10 ന്റെ ഘടകങ്ങൾ വരുന്ന പൂക്കൾക്ക് നിറം കൊടുക്കാം





മിഥ്യയുടെ പേര്. പാലക്കാട്
 ഡി.ആർ.സി.യുടെ പേര്. തൃത്താല

സ്റ്റാൻഡേർഡ് : 6
 വിഷയം : ഗണിതം
 യൂണിറ്റ് : 6
 ഫാഓ : സംഖ്യകൾ
 വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ : 3

വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

ആരംഭം / തുടർച്ച / അവസാനം

സഹായിക്കൂ

കുഞ്ഞുകിളിക്ക് അമ്മക്കിളിയുടെ അടുത്തെത്താൻ താഴെ കൊടുത്തിരിക്കുന്ന ഒരു സംഖ്യയിലൂടെ വഴി കാണിക്കാമോ

3	33	11	23	13	47	19	37	5	29	31	41	43
---	----	----	----	----	----	----	----	---	----	----	----	----



ആരംഭം

3	12	6	22	14	2	8	4
33	11	23	16	24	36	42	44
25	28	13	47	19	37	38	32
42	66	18	48	54	5	50	58
60	68	52	30	34	29	16	70
50	82	78	76	28	31	41	43

അവസാനം





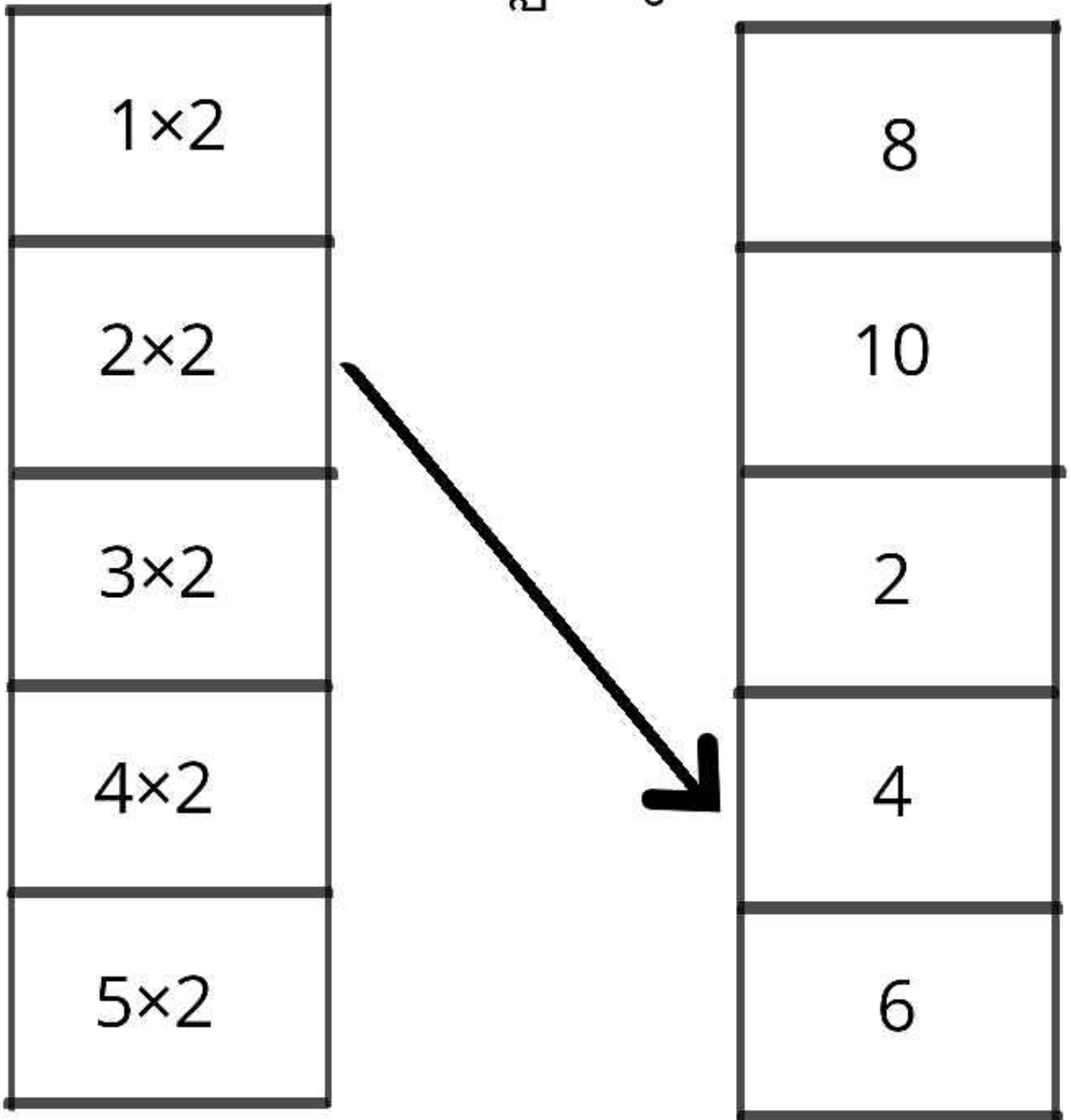
മിഥ്യയുടെ പേര്. പാലക്കാട്
 ഡി.ആർ.നിയുടെ പേര്. തൃത്താല

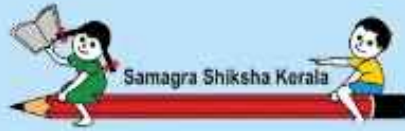
സ്റ്റാൻഡേർഡ് : 6
 വിഷയം : ഗണിതം
 യൂണിറ്റ് : 6
 പാഠം : സംഖ്യകൾ
 വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ : 4

വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

ആരംഭം / തുടർച്ച / അവസാനം

ശരിയായ ഉത്തരത്തിനു നേരെ
 യോജിപ്പിക്കുക





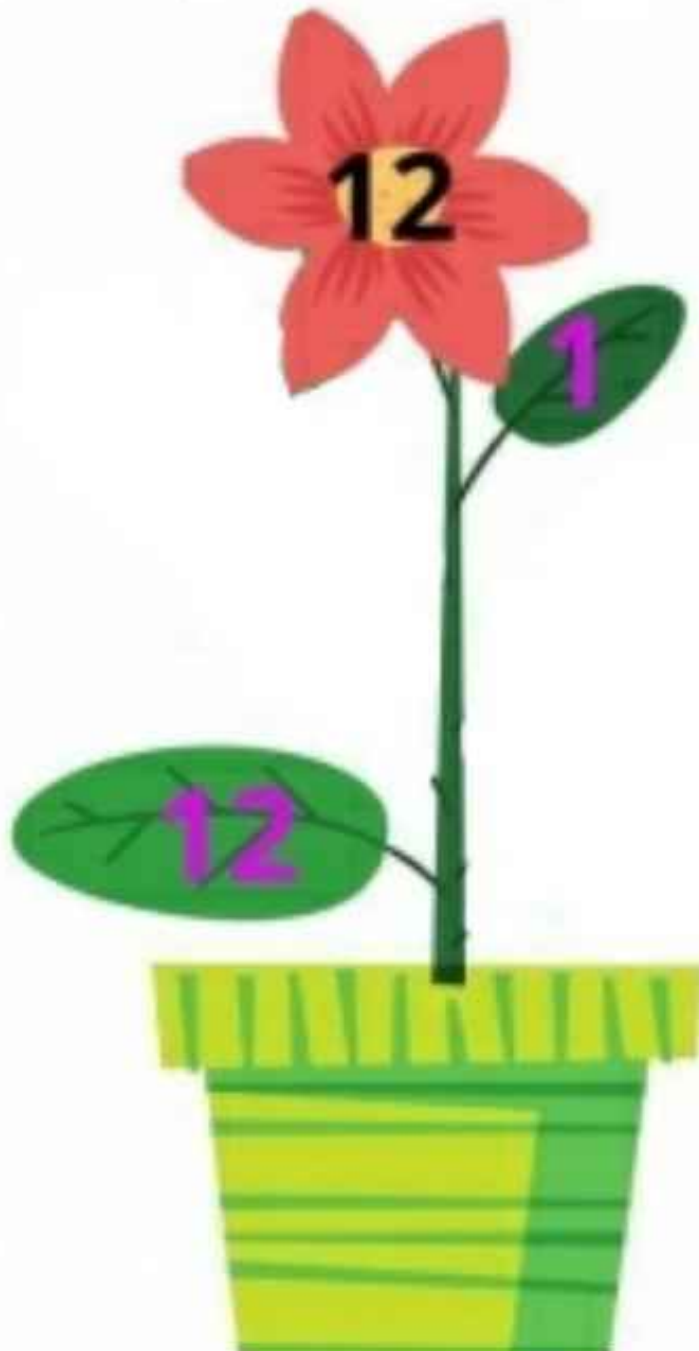
ജില്ലയുടെ പേര്. പാലക്കാട്
 ബി.ആർ.സി.യുടെ പേര്. തൃത്താല

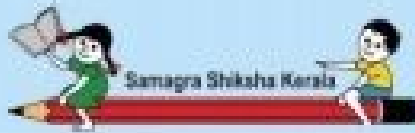
ഇനം : 6
 വിഷയം : ഗണിതം
 യൂണിറ്റ് : 6
 ഘരം : സംഖ്യകൾ
 വർഷ് കീറ് നമ്പർ : 5

വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

ആരംഭം / തുടർച്ച / അവസാനം

കൂടുതൽ ഇലകൾ വരക്കൂ 12 ന്റെ ഘടകങ്ങളുടെ കൂട്ടുകാരെ കണ്ടെത്തൂ





മിറ്റമ്മുടെ ടീം പാലക്കാട്
മി.ആർ.മിറ്റമ്മുടെ ടീം തൃശ്ശൂർ

സ്റ്റാൻഡേർഡ് : 6
വിഷയം : ഗണിതം
തരം : 6
പേര് : സംഖ്യകൾ
രണ്ട് ക്ലിപ്തങ്ങൾ : 6

വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

ആമിംഗം / സ്വതന്ത്ര / അവസാനം

നിറം കൊടുക്കാമോ

15 ന്റെ ഘടകങ്ങൾ വരുന്ന പൂച്ചട്ടികൾക്ക് നിറം കൊടുക്കുക





ബിഗ് ബിഗ് പേര്. പാലക്കാട്
 ലി.ജെ.സി.പി.പി. സ്കൂൾ. തൃത്താല

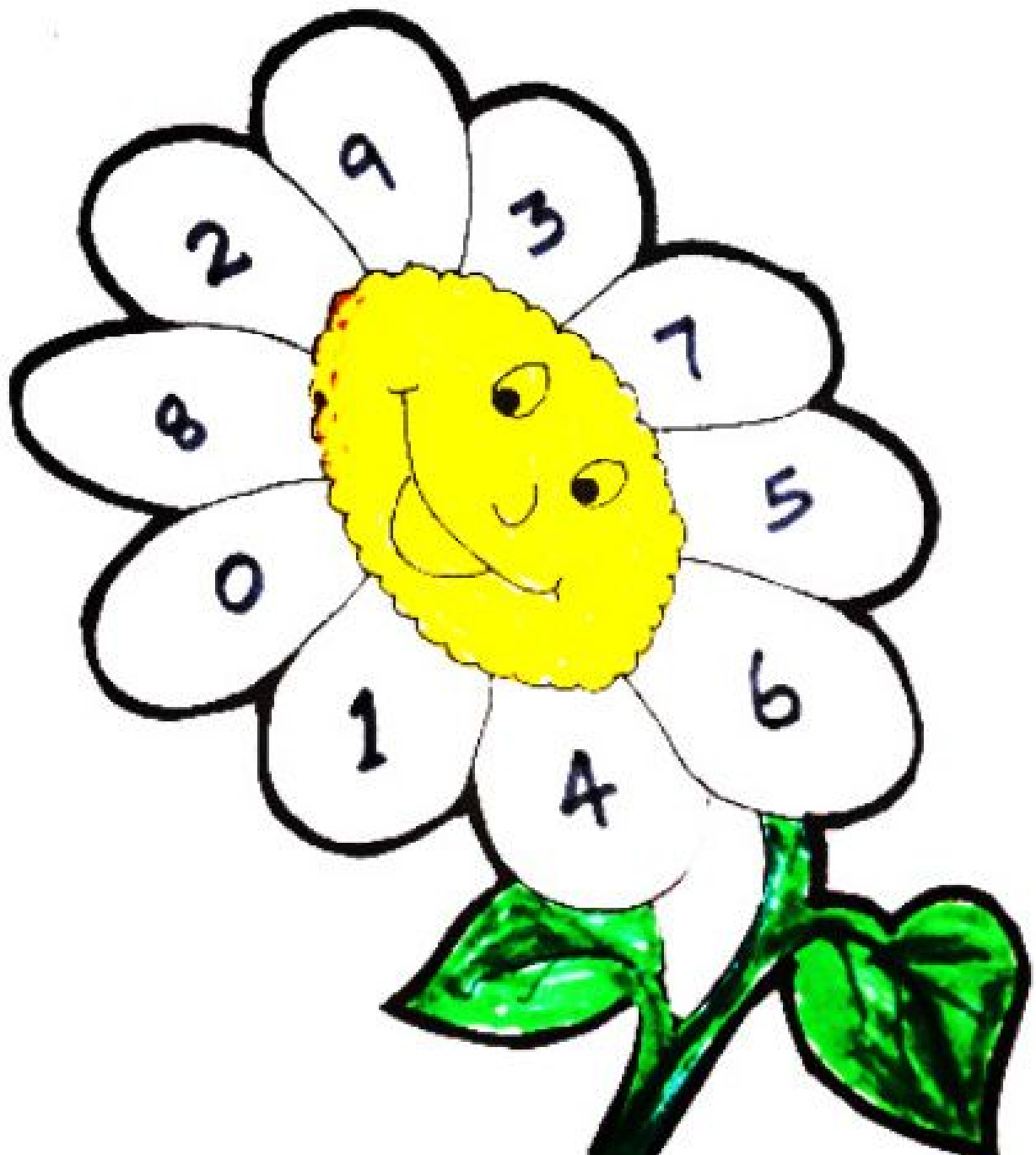
സ്റ്റാഫ്	: 6
വിഷയം	: ഗണിതം
തലമുറ	: 6
പാഠ്യം	: സംഖ്യകൾ
രണ്ട് ക്ലിപ്തം	: 7

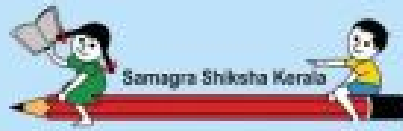
വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

ആരംഭം / തുടർച്ച / അവസാനം

നിറം കൊടുക്കാം

30 ന്റെ ഘടകങ്ങൾ വരുന്ന ഇതളുകൾക്ക് ചുവപ്പ് നിറവും മറ്റു ഇതളുകൾക്ക് നിങ്ങൾക്ക് ഇഷ്ടമുള്ള നിറവും കൊടുക്കുക





Samagra Shiksha Kerala

മിത്രങ്ങൾക്ക് പാലക്കാട്
വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് തൃശ്ശൂർ

തരംഗങ്ങൾ : 6
വിഷയം : ഗണിതം
മുൻപ് : 6
ഘട്ടം : സംഖ്യകൾ
രണ്ട് ക്ലിപ്തം : 8

വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

ആരംഭം / തുടർച്ച / അവസാനം

വഴി കാണിക്കാമോ

അമ്മതാറാവിന് കുഞ്ഞുങ്ങളുടെ അടുത്തെത്താൻ അഭയാർത്ഥിസംഖ്യകളിലൂടെയുള്ള വഴി കാണിക്കുക

അഭയാർത്ഥിസംഖ്യകൾ
2,5,3,7,11,13,17,
23,31,41,37,29,43,47,
53,19



		2	3	5
1	6	9	8	11
31	23	17	13	7
37	4	20	25	22
43	19	26	18	28
10	53	24	32	14
12	47	30	16	21
15	41	29		





ബില്ലയുടെ പേര്. പാലക്കാട്
 ബി.ആർ.സിയുടെ പേര്. തൃത്താല

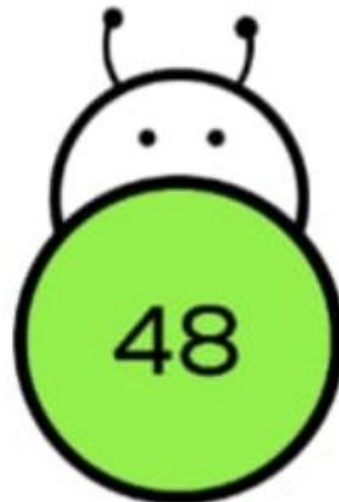
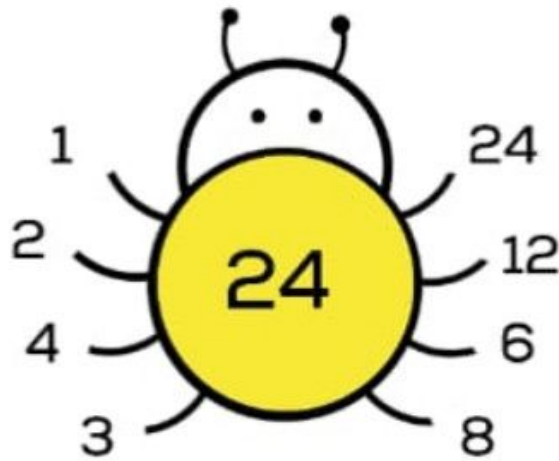
സ്റ്റാൻഡേർഡ്	:	6
വിഷയം	:	ഗണിതം
യൂണിറ്റ്	:	6
പാഠം	:	സംഖ്യകൾ
വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ	:	9

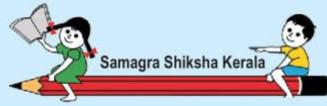
വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

ആരംഭം / തുടർച്ച / അവസാനം

വരയ്ക്കും പഠിക്കാം

താഴെ കാണുന്ന 48, 64 എന്നീ സംഖ്യകളുള്ള ചിലന്തികൾക്ക് കാലുകൾ വരച്ച് ഘടകങ്ങൾ എഴുതുക





ജില്ലയുടെ പേര്. പാലക്കാട്
ബി.ആർ.സി.യുടെ പേര്. തൃശ്ശൂർ

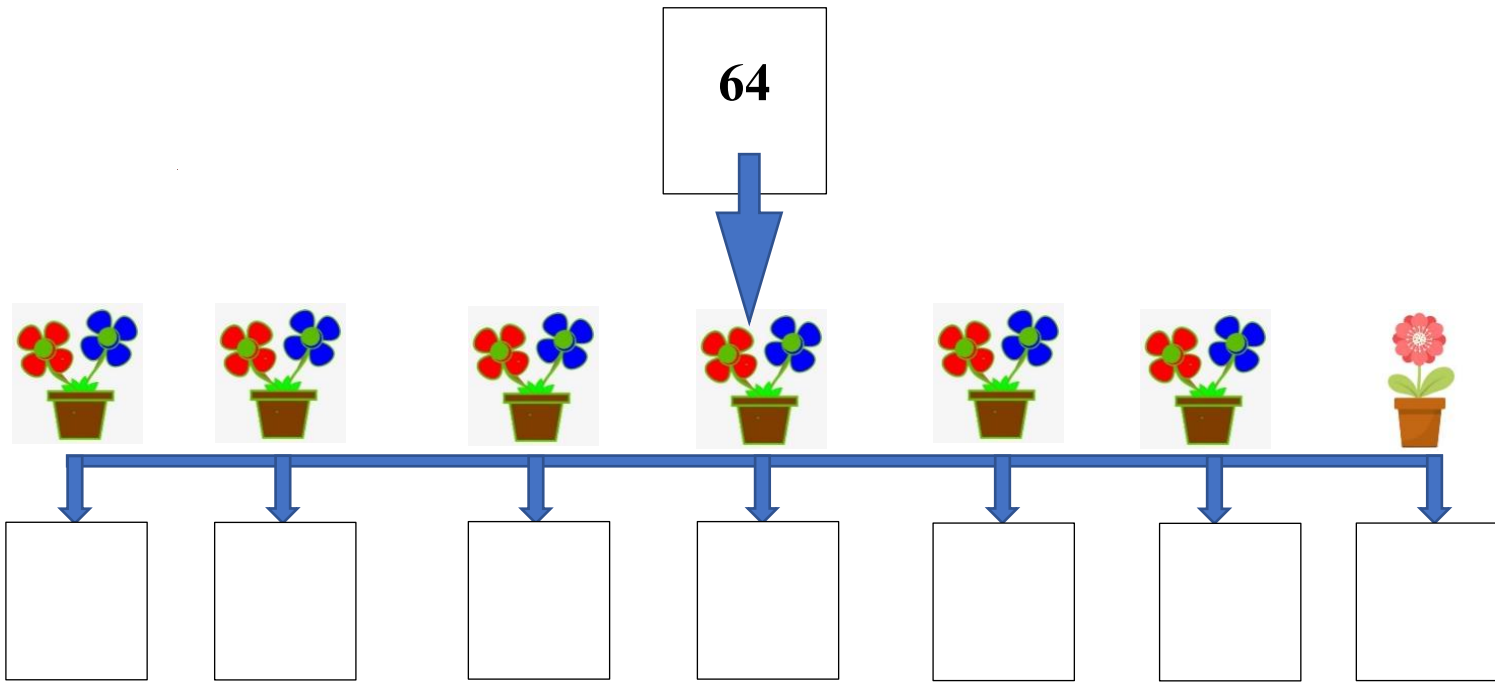
സ്റ്റാൻഡേർഡ് : 6
വിഷയം : ഗണിതം
യൂണിറ്റ് : 6
പാഠം : സംഖ്യകൾ
വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ : 10

വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

ആരംഭം / തുടർച്ച / അവസാനം

ഘടകങ്ങളുടെ എണ്ണം കണ്ടുപിടിക്കാം..

നമുക്ക് 64 ന്റെ ഘടകങ്ങൾ എഴുതി നോക്കിയാലോ?



• (ഓരോ ചട്ടിയിലും എത്ര

പൂക്കൾ ഉണ്ടെന്നു എണ്ണി മേലെ ഉള്ള കളത്തിൽ എഴുതണം..)

- ❖ ഇപ്പോൾ കളത്തിൽ കിട്ടിയ ഉത്തരങ്ങളാണ് 64 ന്റെ ഘടകങ്ങൾ.
- ❖ 2 പൂക്കളുള്ള എത്ര ചട്ടികളാണ് മുകളിലുള്ളത് =
- ❖ 1 പൂവ് ഉള്ള എത്ര ചട്ടിയാണ് മുകളിലുള്ളത് =
ആയതു കൊണ്ട് ആകെ ചട്ടികളുടെ എണ്ണം =
- ❖ ഇവിടെ കിട്ടിയ ചട്ടികളുടെ എണ്ണമാണ് ഘടകങ്ങളുടെ എണ്ണം
ആയതിനാൽ 64 ന്റെ ഘടകങ്ങളുടെ എണ്ണം =