



Samagra Shiksha Kerala

ജില്ലയുടെ പേര് : തിരുവനന്തപുരം  
ബി.ആർ.സി. യുടെ പേര് : പാറശാല

സ്റ്റാൻഡേർഡ് : IV  
വിഷയം : ഗണിതം  
യൂണിറ്റ് : 3  
പാഠം : ആയിരങ്ങൾ ചേരുമ്പോൾ  
വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ : 01

# വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

ആരംഭം

എത്ര രൂപയെന്ന് പറയാമോ?



രൂപ



രൂപ



രൂപ



രൂപ



ജില്ലയുടെ പേര് : **തിരുവനന്തപുരം**  
ബി.ആർ.സി. യുടെ പേര് : **പാറശാല**

സ്റ്റാൻഡേർഡ് : **IV**  
വിഷയം : **ഗണിതം**  
യൂണിറ്റ് : **3**  
പാഠം : **ആയിരങ്ങൾ ചേരുമ്പോൾ**  
വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ : **02**

# വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

**തുടർച്ച 02**

## + സംഖ്യ എഴുതുക



2 ആയിരം



..... നൂറ്



..... പത്ത്



.....ഒന്ന്

ഇവ ചേർന്നാൽ സംഖ്യ എത്ര?

.....

## + സംഖ്യ എഴുതുക



... ആയിരം



...2... നൂറ്



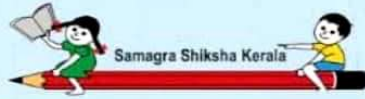
..... പത്ത്



.....ഒന്ന്

ഇവ ചേർന്നാൽ സംഖ്യ എത്ര?

.....



ജില്ലയുടെ പേര് : **തിരുവനന്തപുരം**  
ബി.ആർ.സി. യുടെ പേര് : **പാറശാല**

സ്റ്റാൻഡേർഡ് : **IV**  
വിഷയം : **ഗണിതം**  
യൂണിറ്റ് : **3**  
പാഠം : **ആയിരങ്ങൾ ചേരുമ്പോൾ**  
വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ : **03**

# വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

**തുടർച്ച 03**

**തന്നിരിക്കുന്ന 1000ത്തിന്റെ നോട്ടുകൾ അവയുടെ എണ്ണവുമായി യോജിപ്പിക്കുക**



**2നോട്ട്**



**3നോട്ട്**



**1നോട്ട്**



ജില്ലയുടെ പേര് : **തിരുവനന്തപുരം**  
 ബി.ആർ.സി. യുടെ പേര് : **പാഠശാല**

സ്റ്റാൻഡേർഡ് : **IV**  
 വിഷയം : **ഗണിതം**  
 യൂണിറ്റ് : **3**  
 പാഠം : **ആയിരങ്ങൾ ചേരുമ്പോൾ**  
 വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ : **04**

# വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

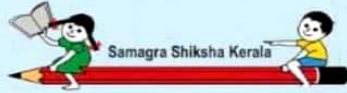
**തുടർച്ച 04**

**പൂക്കളിലെ നാലക്ക സംഖ്യകൾ കോളത്തിൽ എഴുതുക.**


-----

-----

-----



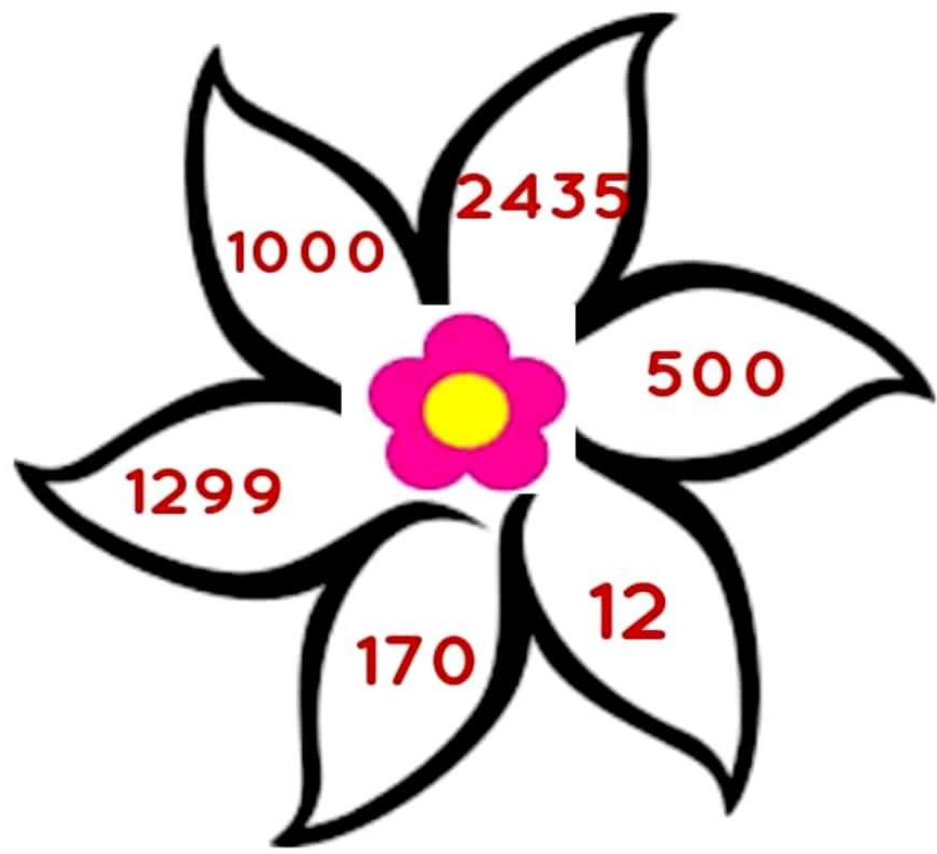
ജില്ലയുടെ പേര് : **തിരുവനന്തപുരം**  
 ബി.ആർ.സി. യുടെ പേര് : **പാറശാല**

സ്റ്റാൻഡേർഡ് : **IV**  
 വിഷയം : **ഗണിതം**  
 യൂണിറ്റ് : **3**  
 പാഠം : **ആയിരങ്ങൾ ചേരുമ്പോൾ**  
 വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ : **05**

**വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്**

**തുടർച്ച 05**

**നാലക്ക സംഖ്യകൾക്ക് നിറം നൽകുക**





സ്റ്റാൻഡേർഡ് : IV  
 വിഷയം : ഗണിതം  
 യൂണിറ്റ് : 3  
 പാഠം : ആയിരങ്ങൾ ചേരുമ്പോൾ  
 വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ : 06

ജില്ലയുടെ പേര് : **തിരുവനന്തപുരം**  
 ബി.ആർ.സി. യുടെ പേര് : **പാഠശാല**

# വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

**തൂടർച്ച 06**

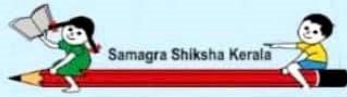
✚ സംഖ്യയുടെ എണ്ണം നോക്കി നിറം നൽകാമോ?

★ ★ ☆ ☆ ☆ ☆ 2

☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ 5

☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ 4

☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ 6



ജില്ലയുടെ പേര് : **തിരുവനന്തപുരം**  
 ബി.ആർ.സി. യുടെ പേര് : **പാറശാല**

സ്റ്റാൻഡേർഡ് : **IV**  
 വിഷയം : **ഗണിതം**  
 യൂണിറ്റ് : **3**  
 പാഠം : **ആയിരങ്ങൾ ചേരുമ്പോൾ**  
 വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ : **07**

# വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

**തുടർച്ച 07**

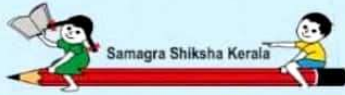
## എണ്ണം കണ്ടെത്തി എഴുതാമോ

എണ്ണം കണ്ടെത്തി എഴുതുക.

	+		=	
6	+	4	=	<input type="text"/>

	+		=	
5	+	3	=	<input type="text"/>



ജില്ലയുടെ പേര് : **തിരുവനന്തപുരം**  
 ബി.ആർ.സി. യുടെ പേര് : **പാഠശാല**

സ്റ്റാൻഡേർഡ് : **IV**  
 വിഷയം : **ഗണിതം**  
 യൂണിറ്റ് : **3**  
 പാഠം : **ആയിരങ്ങൾ ചേരുമ്പോൾ**  
 വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ : **08**

**വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്**

**തുടർച്ച 08**

**ശരിയായവ തമ്മിൽ വെച്ച് ചേർക്കുക**

ആരുടെ കൂട എന്ന് കണ്ടെത്താമോ?



**500**

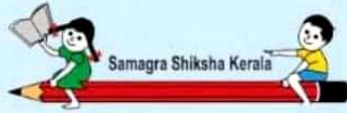


**1000**



**25**





Samagra Shiksha Kerala

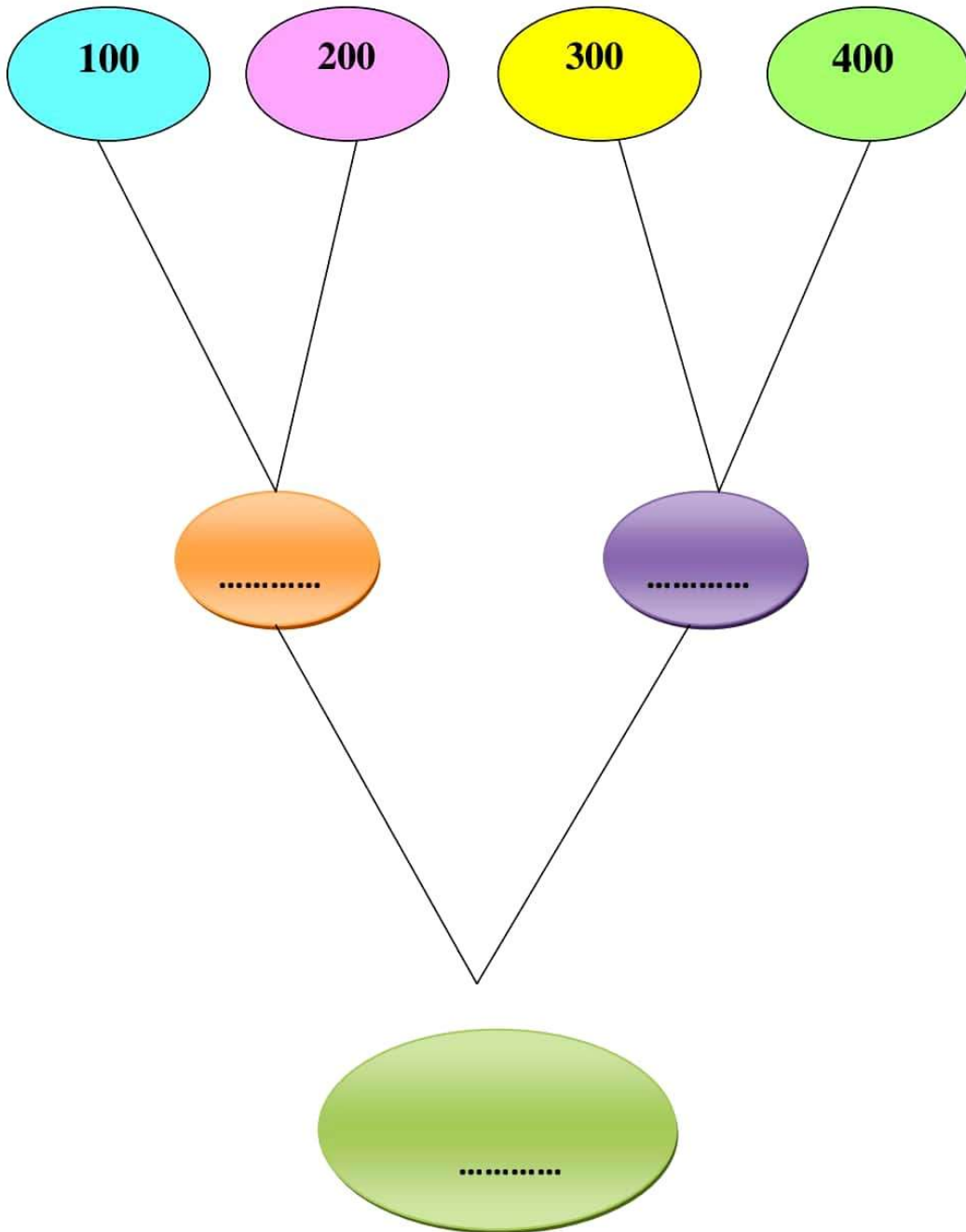
ജില്ലയുടെ പേര് : തിരുവനന്തപുരം  
ബി.ആർ.സി. യുടെ പേര് : പാറശാല

സ്റ്റാൻഡേർഡ് : IV  
വിഷയം : ഗണിതം  
യൂണിറ്റ് : 3  
പാഠം : ആയിരങ്ങൾ ചേരുമ്പോൾ  
വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ : 09

# വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

തുടർച്ച 09

മനക്കണക്കായി ചെയ്യാമോ?





ജില്ലയുടെ പേര് : **തിരുവനന്തപുരം**  
 ബി.ആർ.സി. യുടെ പേര് : **പാഠശാല**

സ്റ്റാൻഡേർഡ് : **IV**  
 വിഷയം : **ഗണിതം**  
 യൂണിറ്റ് : **3**  
 പാഠം : **ആയിരങ്ങൾ ചേരുമ്പോൾ**  
 വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ : **10**

# വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

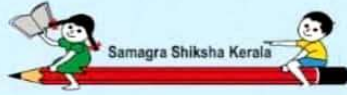
**തുടർച്ച 10**

**കോഴിയമ്മയ്ക്ക് തന്റെ കുഞ്ഞുങ്ങളുടെ അടുത്തെത്താനുള്ള വഴി നിറങ്ങളുടെ സഹായത്തോടെ കെ ത്താമോ?**



100	600	700	200
800	200	500	300
100	300	900	400
700	100	400	500





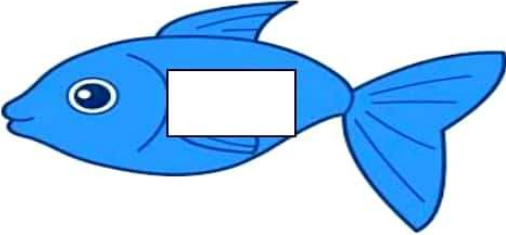
ജില്ലയുടെ പേര് : **തിരുവനന്തപുരം**  
 ബി.ആർ.സി. യുടെ പേര് : **പാഠശാല**

സ്റ്റാൻഡേർഡ് : **IV**  
 വിഷയം : **ഗണിതം**  
 യൂണിറ്റ് : **3**  
 പാഠം : **ആയിരങ്ങൾ ചേരുമ്പോൾ**  
 വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ : **11**

# വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

**തുടർച്ച 11**

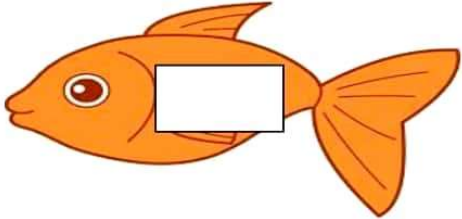
**നാലക്കസംഖ്യകളെ കെ ത്തി മീനിനകത്ത് എഴുതാമോ?**

8  2360

24  3624

78  2910

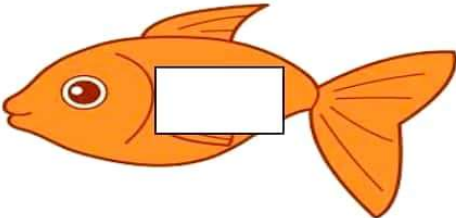
412 

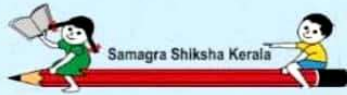
 646

 4268

 7







ജില്ലയുടെ പേര് : **തിരുവനന്തപുരം**  
 ബി.ആർ.സി. യുടെ പേര് : **പാഠശാല**

സ്റ്റാൻഡേർഡ് : **IV**  
 വിഷയം : **ഗണിതം**  
 യൂണിറ്റ് : **3**  
 പാഠം : **ആയിരങ്ങൾ ചേരുമ്പോൾ**  
 വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ : **12**

# വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

**തുടർച്ച 12**

## നാലക്ക സംഖ്യകളെ വട്ടത്തിലാക്കൂ

	<b>7</b>	
		<b>1500</b>
<b>1</b>	<b>1000</b>	<b>250</b>
<b>320</b>	<b>46</b>	
		<b>2225</b>
	<b>14</b>	<b>345</b>
<b>1250</b>		<b>10</b>



ജില്ലയുടെ പേര് : **തിരുവനന്തപുരം**  
 ബി.ആർ.സി. യുടെ പേര് : **പാറശാല**

സ്റ്റാൻഡേർഡ് : **IV**  
 വിഷയം : **ഗണിതം**  
 യൂണിറ്റ് : **3**  
 പാഠം : **ആയിരങ്ങൾ ചേരുമ്പോൾ**  
 വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ : **13**

# വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

**തുടർച്ച 13**

**ഏറ്റവും വലിയ നാലക്കസംഖ്യയ്ക്ക് ചുവപ്പ് നിറവും**

**ഏറ്റവും ചെറിയ നാലക്കസംഖ്യയ്ക്ക് നീല നിറവും നൽകാം**

2002

1001

5005

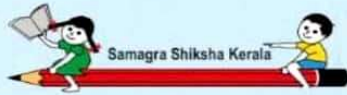
7007

3003

6006

8008

4004



ജില്ലയുടെ പേര് : **തിരുവനന്തപുരം**  
ബി.ആർ.സി. യുടെ പേര് : **പാഠശാല**

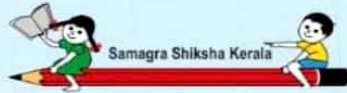
സ്റ്റാൻഡേർഡ് : **IV**  
വിഷയം : **ഗണിതം**  
യൂണിറ്റ് : **3**  
പാഠം : **ആയിരങ്ങൾ ചേരുമ്പോൾ**  
വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ : **14**

## വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

തുടർച്ച 14

### പാറ്റേൺ പൂർത്തിയാക്കുക





ജില്ലയുടെ പേര് : **തിരുവനന്തപുരം**  
ബി.ആർ.സി. യുടെ പേര് : **പാഠശാല**

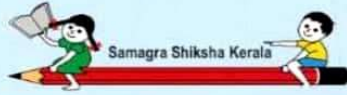
സ്റ്റാൻഡേർഡ് : **IV**  
വിഷയം : **ഗണിതം**  
യൂണിറ്റ് : **3**  
പാഠം : **ആയിരങ്ങൾ ചേരുമ്പോൾ**  
വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ : **15**

## വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

തുടർച്ച 15

വിട്ടുപോയ ഭാഗത്തെ സംഖ്യകൾ എഴുതാമോ?

1000	+ 1 =	1001
1000	+ 2 =	
1000	+ 3 =	
1000	+ 4 =	
1000	+ 5 =	1005



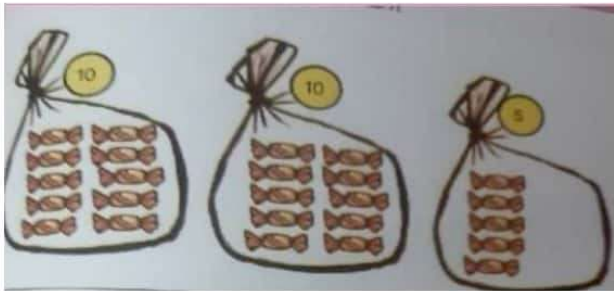
ജില്ലയുടെ പേര് : **തിരുവനന്തപുരം**  
 ബി.ആർ.സി. യുടെ പേര് : **പാശാല**

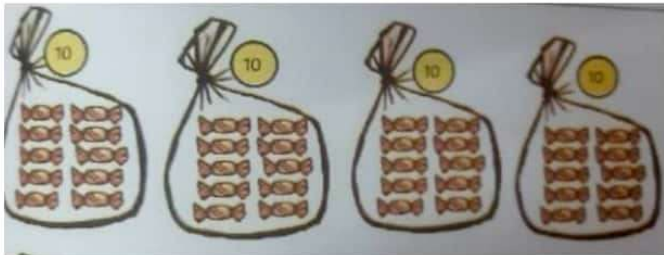
സ്റ്റാൻഡേർഡ് : **IV**  
 വിഷയം : **ഗണിതം**  
 യൂണിറ്റ് : **3**  
 പാഠം : **ആയിരങ്ങൾ ചേരുമ്പോൾ**  
 വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ : **16**

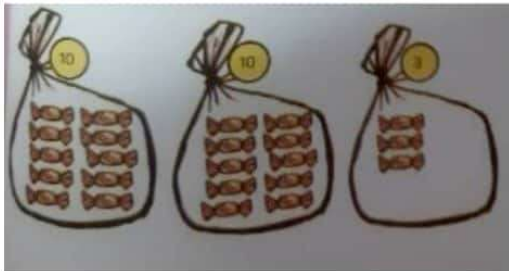
# വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

**തുടർച്ച 16**

**സഞ്ചിയിൽ ആകെ എത്ര ഖരായി?  
കണ്ടെത്താമോ?**











ജില്ലയുടെ പേര് : **തിരുവനന്തപുരം**  
 ബി.ആർ.സി. യുടെ പേര് : **പാഠശാല**

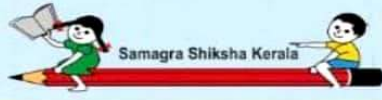
സ്റ്റാൻഡേർഡ് : **IV**  
 വിഷയം : **ഗണിതം**  
 യൂണിറ്റ് : **3**  
 പാഠം : **ആയിരങ്ങൾ ചേരുമ്പോൾ**  
 വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ : **17**

# വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

**തുടർച്ച 17**

## കാർഡിലെ അടുത്ത സംഖ്യകൾ എഴുതുക

11	12	13	
21	31	41	
30	40	50	
100	200	300	



ജില്ലയുടെ പേര് : **തിരുവനന്തപുരം**  
 ബി.ആർ.സി. യുടെ പേര് : **പാറശാല**

സ്റ്റാൻഡേർഡ് : **IV**  
 വിഷയം : **ഗണിതം**  
 യൂണിറ്റ് : **3**  
 പാഠം : **ആയിരങ്ങൾ ചേരുമ്പോൾ**  
 വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ : **18**

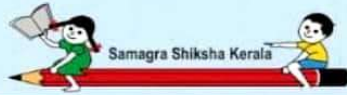
## വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

**തുടർച്ച 18**

### നാലക്ക സംഖ്യകൾ കണ്ടെത്തി ചതുരം നിറക്കുക

2000 ,100, 3480, 2341,  
 2234,21,22,21 ,1212, 32, 250  
 2001

-	-
-	-
-	-



ജില്ലയുടെ പേര് : **തിരുവനന്തപുരം**  
 ബി.ആർ.സി. യുടെ പേര് : **പാശാല**

സ്റ്റാൻഡേർഡ് : **IV**  
 വിഷയം : **ഗണിതം**  
 യൂണിറ്റ് : **3**  
 പാഠം : **ആയിരങ്ങൾ ചേരുമ്പോൾ**  
 വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ : **19**

# വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

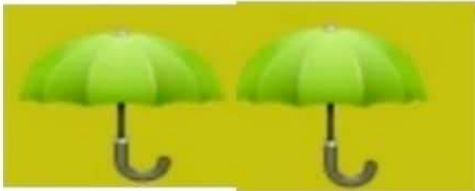
**തുടർച്ച 19**

## കൂടയുടെ വില

ഒരു കൂട 200 രൂപ



200



$$200 + 200 = 400$$



$$200 + 200 + 200 =$$



$$200 + 200 + 200 + 200 =$$



Samagra Shiksha Kerala

ജില്ലയുടെ പേര് : **തിരുവനന്തപുരം**  
ബി.ആർ.സി. യുടെ പേര് : **പാശാല**

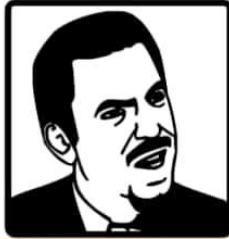
സ്റ്റാൻഡേർഡ് : **IV**  
വിഷയം : **ഗണിതം**  
യൂണിറ്റ് : **3**  
പാഠം : **ആയിരങ്ങൾ ചേരുമ്പോൾ**  
വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ : **20**

## വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

തുടർച്ച 20

### ആരുടെ നിക്ഷേപം ആണ് കൂടുതൽ?

**ബാബു 500 രൂപ**



**നാഫിയ 600 രൂപ**



**ജോണി 1000 രൂപ**





ജില്ലയുടെ പേര് : **തിരുവനന്തപുരം**  
ബി.ആർ.സി. യുടെ പേര് : **പാഠശാല**

സ്റ്റാൻഡേർഡ് : **IV**  
വിഷയം : **ഗണിതം**  
യൂണിറ്റ് : **3**  
പാഠം : **ആയിരങ്ങൾ ചേരുമ്പോൾ**  
വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ : **21**

## വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

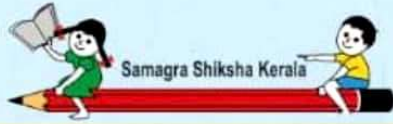
**തുടർച്ച 21**

അനുവും ഗീതയും മനുവും ഒരു ബാങ്കിൽ നിക്ഷേപം ആരംഭിച്ചു. അനു മാസം 100 രൂപയും ഗീത മാസം 50 രൂപയും മനു മാസം 200 രൂപയും നിക്ഷേപിക്കാൻ തീരുമാനിച്ചു.

### പ്രവർത്തനം 1

താഴെ തന്നിരിക്കുന്ന പട്ടിക പൂർത്തിയാക്കുക

മാസം	അനു		ഗീത		മനു	
	നിക്ഷേപം	ആകെ	നിക്ഷേപം	ആകെ	നിക്ഷേപം	ആകെ
ജനുവരി	100	100	50	50	200	200
ഫെബ്രുവരി	100			100		400
മാർച്ച്		300	50		200	
ഏപ്രിൽ	100			200		800
മെയ്		500	50			
ജൂൺ	100			300		1200
ജൂലൈ		700	50		200	1400
ആകെ	700		350		1400	



ജില്ലയുടെ പേര് : **തിരുവനന്തപുരം**  
 ബി.ആർ.സി. യുടെ പേര് : **പാഠശാല**

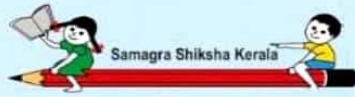
സ്റ്റാൻഡേർഡ് : **IV**  
 വിഷയം : **ഗണിതം**  
 യൂണിറ്റ് : **3**  
 പാഠം : **ആയിരങ്ങൾ ചേരുമ്പോൾ**  
 വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ : **22**

# വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

**തുടർച്ച 22**

## താഴെ തന്നിരിക്കുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് പട്ടിക നോക്കി ഉത്തരം എഴുതുക

- \* കൂടുതൽ നിക്ഷേപമുള്ളത് ആർക്കാണ്?
- \* കുറവ് നിക്ഷേപമുള്ളത് ആർക്കാണ്?
- \* ജൂലൈ മാസത്തിൽ ഗീതയ്ക്ക് എത്ര രൂപയാണ് നിക്ഷേപം വന്നത്?
- \* ഏപ്രിൽ മാസം ആയപ്പോൾ മനുവിന്റെ ആകെ നിക്ഷേപം എത്ര?



ജില്ലയുടെ പേര് : **തിരുവനന്തപുരം**  
ബി.ആർ.സി. യുടെ പേര് : **പാഠശാല**

സ്റ്റാൻഡേർഡ് : **IV**  
വിഷയം : **ഗണിതം**  
യൂണിറ്റ് : **3**  
പാഠം : **ആയിരങ്ങൾ ചേരുമ്പോൾ**  
വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ : **23**

# വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

**തുടർച്ച 23**

മുത്തുവിന്റെ പച്ചക്കറിത്തൊട്ടത്തിൽ വിളവെടുപ്പ് നടന്നു. വെ യ്ക്ക് **3120** രൂപയ്ക്കും തക്കാളി **2100** രൂപയ്ക്കും കത്തിരിക്ക **2130** രൂപയ്ക്കും പടവലങ്ങ **1215** രൂപയ്ക്കുമാണ് വിറ്റത്. താഴെക്കാണുന്ന പച്ചക്കറികളെ വിലയുമായി യോജിപ്പിക്കാമോ?



**2130 രൂപ**



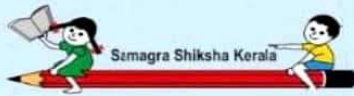
**1215 രൂപ**



**2100 രൂപ**



**3120 രൂപ**



ജില്ലയുടെ പേര് : **തിരുവനന്തപുരം**  
 ബി.ആർ.സി. യുടെ പേര് : **പാശാല**

സ്റ്റാൻഡേർഡ് : **IV**  
 വിഷയം : **ഗണിതം**  
 യൂണിറ്റ് : **3**  
 പാഠം : **ആയിരങ്ങൾ ചേരുമ്പോൾ**  
 വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ : **24**

# വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

**തുടർച്ച 24**

**പച്ചക്കറിവിറ്റു വകയിൽ മുത്തുവിന് ആകെ എത്ര രൂപയാണ് കിട്ടിയതെന്നറിയേ ?.**

**താഴെ കാണുന്ന നോട്ടുകൾ എണ്ണി നോക്കാമോ?**






ജില്ലയുടെ പേര് : **തിരുവനന്തപുരം**  
ബി.ആർ.സി. യുടെ പേര് : **പാശാല**

സ്റ്റാൻഡേർഡ് : **IV**  
വിഷയം : **ഗണിതം**  
യൂണിറ്റ് : **3**  
പാഠം : **ആയിരങ്ങൾ ചേരുമ്പോൾ**  
വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ : **25**

# വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

**അവസാനം**

സാരംഗിന്റെ കൈവശം 8000 രൂപയുണ്ട്. കൈവശമുള്ള മുഴുവൻ തുകയും നൽകി കടയിൽ നിന്നും വാങ്ങിയ സാധനങ്ങളാണ് ഇവിടെ കാണുന്നത്.



**4000 രൂപ**






**2500 രൂപ**



**1500 രൂപ**

## ശരിയായ വിലയുമായി യോജിപ്പിക്കുക

	<p><b>1500 രൂപ</b></p>
	<p><b>4000 രൂപ</b></p>
	<p><b>2500 രൂപ</b></p>