

ജില്ലയുടെ പേര്. **തൃശ്ശൂർ**
ബി.ആർ.സി യുടെ പേര് . **അന്തിക്കാട്**

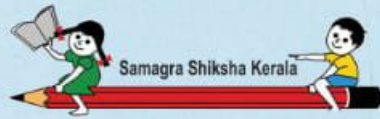
സ്റ്റാൻഡേർഡ് : 7
വിഷയം : അടിസ്ഥാനസാസ്ത്രം
യൂണിറ്റ് : 7
പാഠം : മർദ്ദം ദ്രാവകത്തിലും
വാതകത്തിലും
വർക്ക്ഷീറ്റ് : 1

ആരംഭം

വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്



ഈ രണ്ട് സന്ദർഭങ്ങളിലും വായുവിന്റെ ഏത് സവിശേഷതയാണ് പ്രയോഗിച്ചത്?



ജില്ലയുടെ പേര്. **തൃശ്ശൂർ**
ബി.ആർ.സി യുടെ പേര് . **അന്തിക്കാട്**

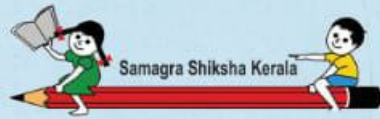
സ്റ്റാൻഡേർഡ് :7
വിഷയം : അടിസ്ഥാനശാസ്ത്രം
യൂണിറ്റ് :7
പാഠം :മർദ്ദം ദ്രാവകത്തിലും
വാതകത്തിലും
വർക്ക്ഷീറ്റ് :2

വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

തുടർച്ച

അന്തരീക്ഷമർദ്ദം അളക്കാൻ ഉപയോഗിക്കുന്ന ഉപകരണം ഏത് ? ശരിയായത് താഴെ നൽകിയിട്ടുള്ള ഉത്തരങ്ങളിൽ നിന്നും കണ്ടെത്താമോ ?

1. തെർമോമീറ്റർ
2. ബാരോമീറ്റർ
3. മർദ്ദമാപിനി



ജില്ലയുടെ പേര്. **തൃശ്ശൂർ**
 ബി.ആർ.സി യുടെ പേര് . **അന്തിക്കാട്**

സ്റ്റാൻഡേർഡ് : 7
 വിഷയം : അടിസ്ഥാനശാസ്ത്രം
 യൂണിറ്റ് : 7
 പാഠം : മർദ്ദം ദ്രാവകത്തിലും
 വാതകത്തിലും
 വർക്ക്ഷീറ്റ് : 3

വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

തുടർച്ച

അന്തരീക്ഷ മർദ്ദം അടിസ്ഥാനപ്പെടുത്തി പ്രവർത്തിക്കുന്ന ഉപകരണങ്ങൾക്ക് ചുറ്റും വട്ടം വരയ്ക്കുക



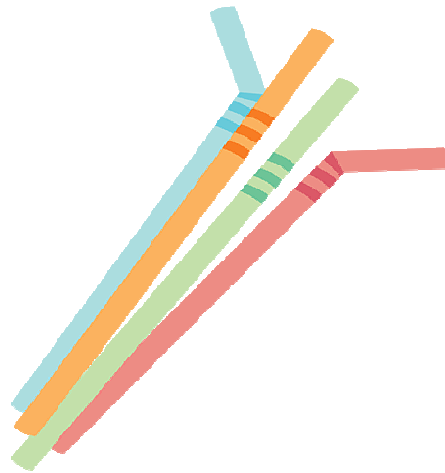
സിറിഞ്ച്



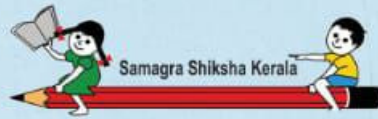
ഡ്രോപ്പർ



ഫണൽ



സ്ട്രോ



ജില്ലയുടെ പേര്. **തൃശ്ശൂർ**
 ബി.ആർ.സി യുടെ പേര് . **അന്തിക്കാട്**

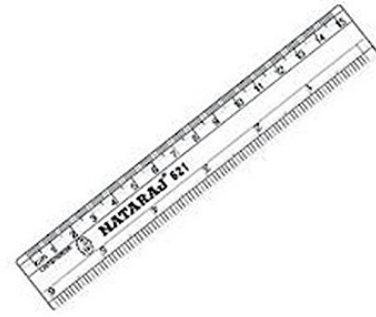
സ്റ്റാൻഡേർഡ് : 7
 വിഷയം : അടിസ്ഥാനശാസ്ത്രം
 യൂണിറ്റ് : 7
 പാഠം : മർദ്ദം ദ്രാവകത്തിലും വാതകത്തിലും
 വർക്ക്ഷീറ്റ് : 3

വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

തുടർച്ച



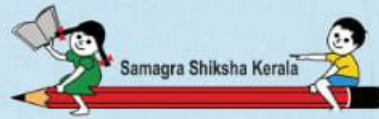
ബൾബ്



സ്കെയിൽ



സൈഫൺ



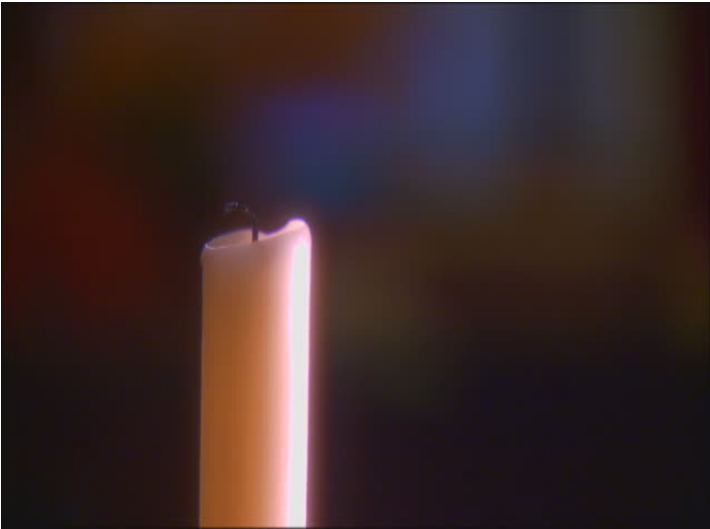
ജില്ലയുടെ പേര്. **തൃശ്ശൂർ**
ബി.ആർ.സി യുടെ പേര് . **അന്തിക്കാട്**

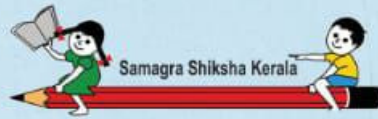
സ്റ്റാൻഡേർഡ് : 7
വിഷയം : അടിസ്ഥാനശാസ്ത്രം
യൂണിറ്റ് : 7
പാഠം : മർദ്ദം ദ്രാവകത്തിലും
വാതകത്തിലും
വർക്ക്ഷീറ്റ് : 4

വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

തുടർച്ച

ഫണൽ കൊണ്ട് ഊതുമ്പോൾ മെഴുകുതിരി ജ്വാലക്ക് ഉണ്ടാകുന്ന മാറ്റം എന്താണെന്ന് ചിത്രം നിരീക്ഷിച്ച് ഉത്തരം നൽകുക





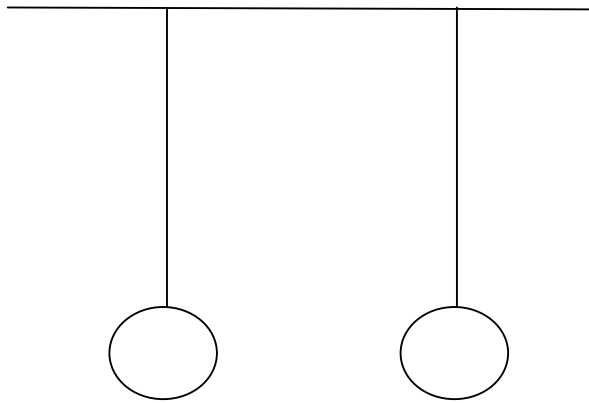
ജില്ലയുടെ പേര്. **തൃശ്ശൂർ**
ബി.ആർ.സി യുടെ പേര് . **അന്തിക്കാട്**

സ്റ്റാൻഡേർഡ്	:7
വിഷയം	: അടിസ്ഥാനശാസ്ത്രം
യൂണിറ്റ്	:7
പാഠം	:മർദ്ദം ദ്രാവകത്തിലും വാതകത്തിലും
വർക്ക്ഷീറ്റ്	:5

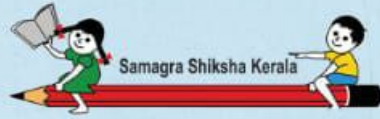
ആരംഭം

വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

തൂക്കിയിട്ടിരിക്കുന്ന ബോളുകൾക്കിടയിലൂടെ ഊതുവേണ്ടു ബോളുകൾക്ക് എന്ത് മാറ്റമാണ് ഉണ്ടാകുന്നത് ? ശരി ഉത്തരം ചെയ്യുക



1. ബോളുകൾ തമ്മിലടിക്കുന്നു
2. ബോളുകൾ തമ്മിലകലുന്നു.



ജില്ലയുടെ പേര്. **തൃശ്ശൂർ**
 ബി.ആർ.സി യുടെ പേര് . **അന്തിക്കാട്**

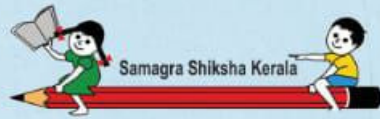
സ്റ്റാൻഡേർഡ് : 7
 വിഷയം : അടിസ്ഥാനശാസ്ത്രം
 യൂണിറ്റ് : 7
 പാഠം : മർദ്ദം ദ്രാവകത്തിലും
 വാതകത്തിലും
 വർക്ക്ഷീറ്റ് : 6

തുടർച്ച

വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്



പോളിത്തീൻ സഞ്ചി കയ്യിൽ കെട്ടി ബക്കറ്റിലെ വെള്ളത്തിൽ താഴ്ത്തുമ്പോൾ സഞ്ചി കയ്യിൽ ഒട്ടിപ്പിടിക്കാൻ കാരണമെന്ത്?

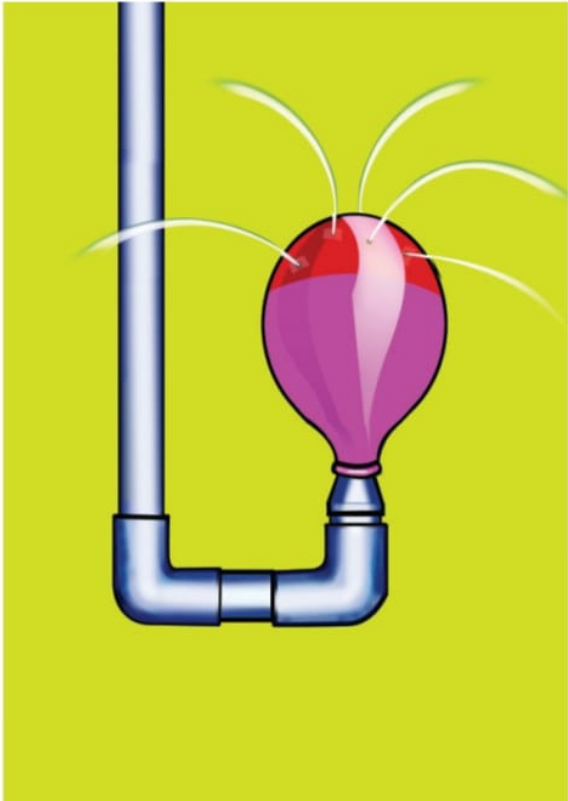


ജില്ലയുടെ പേര്. **തൃശ്ശൂർ**
ബി.ആർ.സി യുടെ പേര് . **അന്തിക്കാട്**

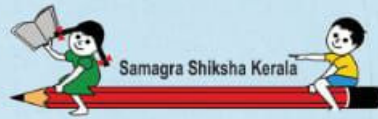
സ്റ്റാൻഡേർഡ് :7
വിഷയം : അടിസ്ഥാനശാസ്ത്രം
യൂണിറ്റ് :7
പാഠം :മർദ്ദം ദ്രാവകത്തിലും
വാതകത്തിലും
വർക്ക്ഷീറ്റ് :7

വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

തുടർച്ച



ചിത്രം ശ്രദ്ധിച്ചുവല്ലോ. എന്തുകൊണ്ടാണ് എല്ലാ സുഷിരങ്ങളിൽ നിന്നും ഒരേ ശക്തിയിൽ ജലം പുറത്തേക്ക് വരുന്നത്.



ജില്ലയുടെ പേര്. **തൃശ്ശൂർ**
 ബി.ആർ.സി യുടെ പേര് . **അന്തിക്കാട്**

സ്റ്റാൻഡേർഡ് : 7
 വിഷയം : അടിസ്ഥാനശാസ്ത്രം
 യൂണിറ്റ് : 7
 പാഠം : മർദ്ദം (ദ്രാവകത്തിലും
 വാതകത്തിലും)
 വർക്ക്ഷീറ്റ് : 8

വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

അവസാനം

ശരിയുത്തരത്തിന് നേരെ മാർക്ക് കൊടുക്കുക. ദ്രാവകമർദ്ദം അളക്കാൻ ഉപയോഗിക്കുന്ന ഉപകരണം ഏത് ?



1.



2.

