



ജില്ലയുടെ പേര്. പത്തനംതിട്ട
ബി.ആർ.നിയുടെ പേര്. റാന്നി

വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

സ്റ്റാൻഡേർഡ് : 6
വിഷയം : അടിസ്ഥാന ശാസ്ത്രം
യൂണിറ്റ് : 8
പാഠം : തിങ്കളും താരങ്ങളും
വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ : 1

ആരംഭം

ബ്രായ്ക്കറ്റിൽ നിന്നും ശരിയായ ഉത്തരം തിരഞ്ഞെടുത്ത് എഴുതുക

• ഭൂമിയുടെ ആകൃതി - _____
[ഗോളാകൃതി, ചതുരാകൃതി]

• ഭൂമിയോട് ഏറ്റവും അടുത്തുള്ള നക്ഷത്രം - _____
[സൂര്യൻ, തിരുവാതിര]

• പൂർണ്ണ ചന്ദ്രനെ കാണുന്ന ദിവസത്തിന് പറയുന്ന മറ്റൊരു പേര് - _____
[പൗർണ്ണമി, അമാവാസി]



ജില്ലയുടെ പേര് : പത്തനംതിട്ട
ബി.ആർ.സിയുടെ പേര് : റാന്നി

| | |
|---------------------|----------------------|
| സ്റ്റാൻഡേർഡ് | : 6 |
| വിഷയം | : അടിസ്ഥാന ശാസ്ത്രം |
| യൂണിറ്റ് | : 8 |
| പാഠം | : തിങ്കളും താരങ്ങളും |
| വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ | : 2 |

വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

തുടർച്ച

താഴെ കൊടുത്തിരിക്കുന്ന പേരുകൾക്ക് നേരെ അവയുടെ ചിത്രങ്ങൾ ശേഖരിച്ച് ഒട്ടിക്കുക.

ഭൂമി

സൂര്യൻ

നക്ഷത്രം



ജില്ലയുടെ പേര് : പത്തനംതിട്ട
ബി.ആർ.സിയുടെ പേര് : റാന്നി

| | |
|---------------------|----------------------|
| സ്റ്റാൻഡേർഡ് | : 6 |
| വിഷയം | : അടിസ്ഥാന ശാസ്ത്രം |
| യൂണിറ്റ് | : 8 |
| പാഠം | : തിങ്കളും താരങ്ങളും |
| വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ | : 3 |

വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

തുടർച്ച

ശരിയായ ഉത്തരം തെരഞ്ഞെടുത്ത് വിട്ടുപോയ ഭാഗം പൂരിപ്പിക്കുക

• ഭൂമിയുടെ ഭ്രമണം മൂലം ഇരുട്ടിൽ നിന്നും വെളിച്ചത്തിലേക്കു വരുന്ന പ്രദേശങ്ങളിൽ _____ അനുഭവപ്പെടുന്നു.

[ഉദയം / അസ്തമയം]

• ഭൂമിയുടെ ഭ്രമണം മൂലം വെളിച്ചത്തിൽ നിന്നും ഇരുട്ടിലേക്കു വരുന്ന പ്രദേശങ്ങളിൽ _____ അനുഭവപ്പെടുന്നു.

[ഉദയം / അസ്തമയം]



ജില്ലയുടെ പേര് : പത്തനംതിട്ട
ബി.ആർ.സിയുടെ പേര് : റാന്നി

| | |
|---------------------|----------------------|
| സ്റ്റാൻഡേർഡ് | : 6 |
| വിഷയം | : അടിസ്ഥാന ശാസ്ത്രം |
| യൂണിറ്റ് | : 8 |
| പാഠം | : തിങ്കളും താരങ്ങളും |
| വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ | : 4 |

വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

തുടർച്ച

ശരിയായ ഉത്തരം തെരഞ്ഞെടുത്ത് വിട്ട് പോയ ഭാഗം പൂരിപ്പിക്കുക

ഉദയവും അസ്തമയവും ഉണ്ടാകുന്നതിനുള്ള കാരണം _____ ആണ്.

[ഭ്രമണം / പരിക്രമണം]

സൂര്യന് ചുറ്റുമുള്ള ഗ്രഹങ്ങളുടെ ചലനമാണ് _____ .

[ഭ്രമണം / പരിക്രമണം]



ജില്ലയുടെ പേര് : പത്തനംതിട്ട
ബി.ആർ.സിയുടെ പേര് : റാന്നി

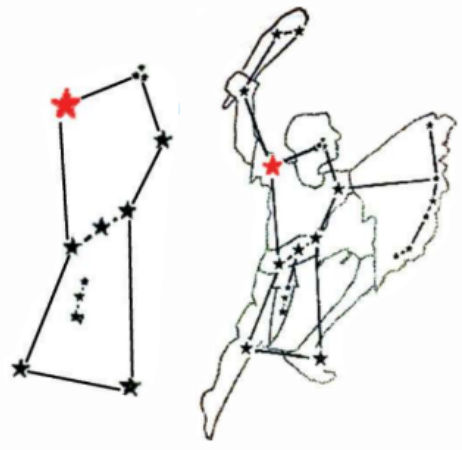
സ്റ്റാൻഡേർഡ് : 6
വിഷയം : അടിസ്ഥാന ശാസ്ത്രം
യൂണിറ്റ് : 8
പാഠം : തിങ്കളും താരങ്ങളും
വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ : 5

വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

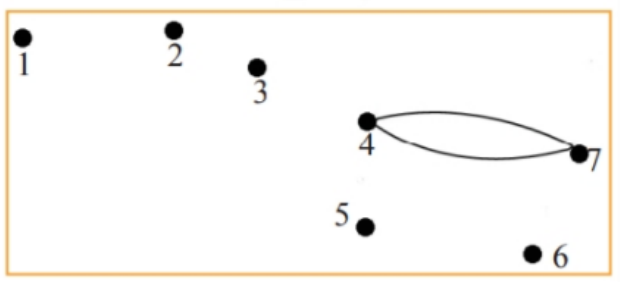
തുടർച്ച

ശരിയായ ഉത്തരം തിരഞ്ഞെടുത്ത് വിട്ടുപോയ ഭാഗം പൂരിപ്പിക്കുക

“ഒറിയോൺ” എന്ന് അറിയപ്പെടുന്ന നക്ഷത്രത്തിന്റെ മറ്റൊരു പേരാണ് - _____



വേട്ടക്കാരൻ

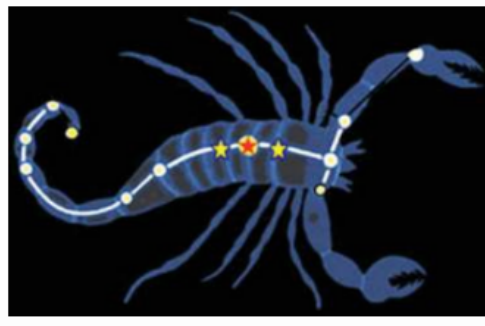


ബിഗ് ഡിപ്പർ

തേൾ രൂപത്തിൽ കാണപ്പെടുന്ന നക്ഷത്രഗണമാണ് - _____



കാശ്യപി



വൃശ്ചികം



ജില്ലയുടെ പേര് : പത്തനംതിട്ട
 ബി.ആർ.സിയുടെ പേര് : റാന്നി

സ്റ്റാൻഡേർഡ് : 6
 വിഷയം : അടിസ്ഥാന ശാസ്ത്രം
 യൂണിറ്റ് : 8
 പാഠം : തിങ്കളും താരങ്ങളും
 വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ : 6

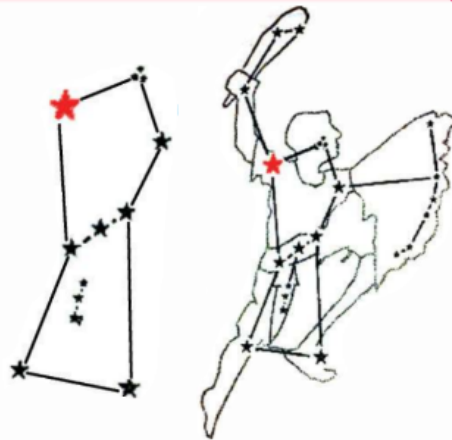
വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

തുടർച്ച

താഴെ കൊടുത്തിരിക്കുന്നവയിൽ നക്ഷത്രഗണങ്ങളുടെ പേരിന് ചുറ്റും വട്ടം വരയ്ക്കുക.



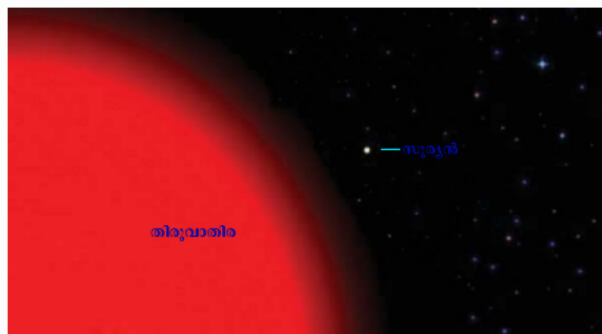
ചന്ദ്രൻ



വേട്ടക്കാരൻ



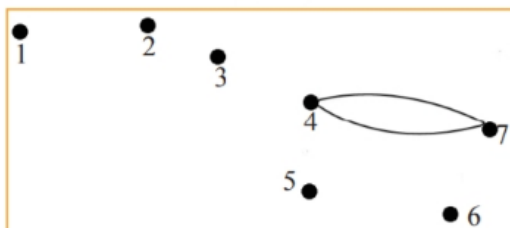
സൂര്യൻ



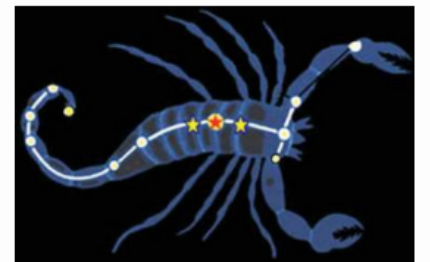
തിരുവാതിര



കാശ്യപി



ബിഗ് ഡിപ്പർ



വൃശ്ചികം



ജില്ലയുടെ പേര് : പത്തനംതിട്ട
 ബി.ആർ.സിയുടെ പേര് : റാന്നി

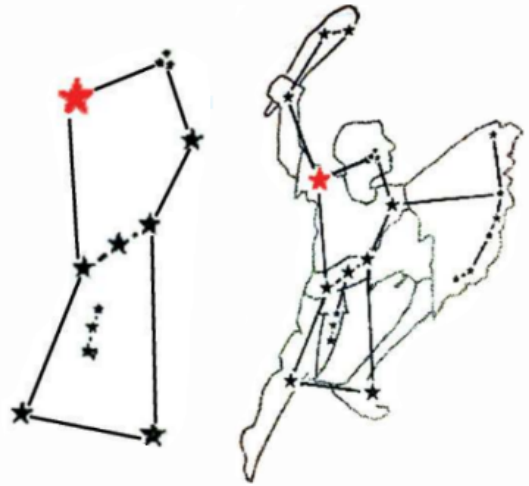
സ്റ്റാൻഡേർഡ് : 6
 വിഷയം : അടിസ്ഥാന ശാസ്ത്രം
 യൂണിറ്റ് : 8
 പാഠം : തിങ്കളും താരങ്ങളും
 വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ : 7

വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

തുടർച്ച

ചേരുമ്പടി ചേർക്കുക

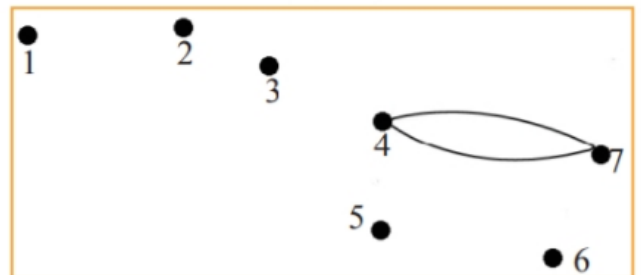
സപ്തർഷികൾ



വേട്ടക്കാരൻ



കാശ്യപി





ജില്ലയുടെ പേര് : പത്തനംതിട്ട
ബി.ആർ.സിയുടെ പേര് : റാന്നി

| | |
|---------------------|----------------------|
| സ്റ്റാൻഡേർഡ് | : 6 |
| വിഷയം | : അടിസ്ഥാന ശാസ്ത്രം |
| യൂണിറ്റ് | : 8 |
| പാഠം | : തിങ്കളും താരങ്ങളും |
| വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ | : 8 |

വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

തുടർച്ച

താഴെ കൊടുത്തിരിക്കുന്ന പ്രസ്ഥാവനകൾ ശരിയോ തെറ്റോ എന്ന് പരിശോധിച്ച് [✓ / ✗] അടയാളം കൊടുക്കുക.

[ആവശ്യമെങ്കിൽ കുട്ടികൾക്ക് വായിച്ച് നൽകുക]

ഭൂമിയോട് ഏറ്റവും അടുത്ത നക്ഷത്രം സൂര്യനാണ്.

നക്ഷത്രങ്ങൾ എല്ലാം ഒരേ ആകൃതിയിലുള്ളവ ആണ്.



ജില്ലയുടെ പേര് : പത്തനംതിട്ട
ബി.ആർ.സിയുടെ പേര് : റാനി

| | |
|---------------------|----------------------|
| സ്റ്റാൻഡേർഡ് | : 6 |
| വിഷയം | : അടിസ്ഥാന ശാസ്ത്രം |
| യൂണിറ്റ് | : 8 |
| പാഠം | : തിങ്കളും താരങ്ങളും |
| വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ | : 9 |

വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

അവസാനം

താഴെ തന്നിരിക്കുന്നവയിൽ ഏതെങ്കിലും ഒരു നക്ഷത്രഗണത്തിന്റെ ചിത്രം വരയ്ക്കുക.

കാശ്യപി

വേട്ടക്കാരൻ

സപ്തർഷികൾ