

# ආන්තික

## පිරිවැයකරණය

ලකා පැසියෝලිගේ දෙවන පරපුර ...

ගයාන්  
දිලිප

W e e k l y p a p e r 01

1. පිරිවැය හැසිරීම යටතේ ආයතනයක පිරිවැය වර්ග කරන ක්‍රමයක් නොවන්නේ,
- I. ස්ථාවර පිරිවැය
  - II. විචල්‍ය පිරිවැය
  - III. වක්‍ර පිරිවැය
  - IV. අර්ධ ස්ථාවර පිරිවැය
  - V. අර්ධ විචල්‍ය පිරිවැය

2. ස්ථාවර පිරිවැය සම්බන්ධයෙන් ප්‍රකාශයන් කිහිපයක් පහත දැක් වේ. ඒවා අතරින් වැරදි ප්‍රකාශය දක්වන්න.

- I. නිශ්පාදනය කරන ඒකක ප්‍රමාණය වැඩිවන විට මුළු ස්ථාවර පිරිවැය වෙනස් නොවේ.
- II. නිශ්පාදනය කරන ඒකක ප්‍රමාණය අඩුවන විට ඒකකයක ස්ථාවර පිරිවැය වැඩි වේ.
- III. නිශ්පාදනය කරන ප්‍රමාණය වැඩිවන විට ඒකකයක ස්ථාවර පිරිවැය වෙනස් නොවේ.
- IV. නිශ්පාදන ප්‍රමාණයක් සමග මුළු ස්ථාවර පිරිවැය සංවේ දී නොවේ.
- V. ස්ථාවර පිරිවැය කෙටි කාලයේ දී පමණක් දැකිය හැකිය.

3. ආයතනයක විචල්‍ය පිරිවැය සම්බන්ධව තොරතුරු කිහිපයක් පහත පරිදි සපයා ඇත.

- A. නිශ්පාදන පරිමාව සමග මුළු විචල්‍ය පිරිවැය වෙනස් නොවේ.
- B. නිශ්පාදන පරිමාව බිංදුවේ දී විචල්‍ය පිරිවැයක් නොමැත.
- C. නිශ්පාදන ඒකක ප්‍රමාණය අඩුවීමත් සමග මුළු විචල්‍ය පිරිවැය අඩු වේ.

ඉහත ප්‍රකාශ අතරින් සත්‍ය ප්‍රකාශය / ප්‍රකාශණ වන්නේ,

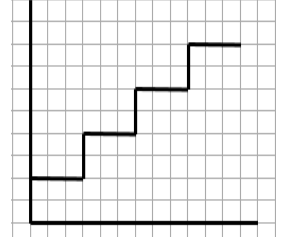
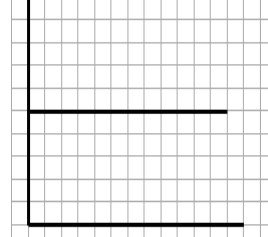
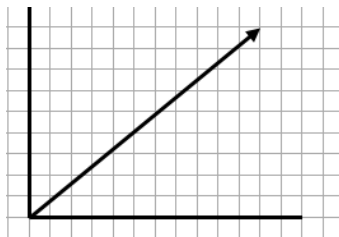
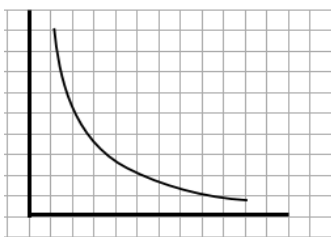
- I. A පමණි.
- II. B පමණි.
- III. A සහ B පමණි.
- IV. b සහ C පමණි.
- V. A, B සහ C පමණි.

4. පහත ප්‍රකාශනවල සත්‍ය අසත්‍ය බව දක්වන්න.

(සත්‍ය / අසත්‍ය )

- A. නිශ්පාදන ප්‍රමාණය වැඩිවන විට ඒකකයක විචල්‍ය පිරිවැය වැඩි වේ. ( ..... )
- B. නිශ්පාදන ප්‍රමාණය අඩුවන විට මුළු ස්ථාවර පිරිවැය අඩු වේ. ( ..... )
- C. නිශ්පාදන ප්‍රමාණය වැඩිවන විට මුළු පිරිවැය වැඩි වේ. ( ..... )
- D. කුඩා ඒකක ප්‍රමාණයක් නිපදවනවාට වඩා වැඩි ඒකක ප්‍රමාණයක් නිපදවීම මගින් ආයතනයට ඒකකයක ස්ථාවර පිරිවැය අඩුවීමේ වාසිය ලැබේ. ( ..... )

5. පහත පිරිවැය වක්‍ර නම් කරන්න.



.....

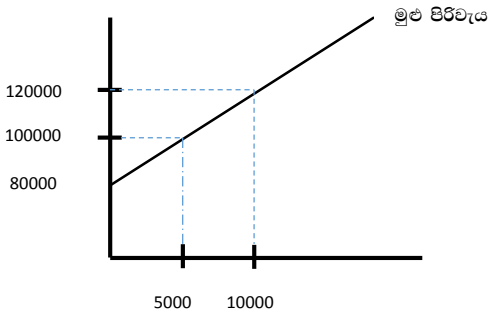
.....

.....

.....

ප්‍රශ්න අංක 6 සිට 7 දක්වා පිළිතුරු සැපයීමට පහත තොරතුරු භාවිතා කරන්න.

ආයතනයේ මුළු පිරිවැය වක්‍රය පහත පරිදි ප්‍රස්තාර ගතකර ඇත.



6. මෙම වක්‍රයට අනුව ඒකක 5 000 ක් නිෂ්පාදනය කරන විට මුළු ස්ථාවර පිරිවැය වන්නේ,
- I. රු. 120 000 කි.
  - II. රු. 100 000 කි.
  - III. රු. 20 000 කි.
  - IV. රු. 80 000 කි.
  - V. ඉහත කිසිවක් නොවේ.
7. ඒකක 16 000 ක් නිෂ්පාදනය කරන විට ඒකකයක මුළු පිරිවැය ගණනය කරන්න.
- I. රු. 9 කි.
  - II. රු. 4 කි.
  - III. රු. 9.375 කි.
  - IV. රු. 12 කි.
  - V. රු. 5 කි.
8. සුනිල්ගේ ව්‍යාපාරයට අදාළව පහත තොරතුරු සපයා ඇත.

ඒකකයක විකුණුම් මිල	රු. 260
ඒකකයක විචල්‍ය පිරිවැය	රු. 180
නිපදවන ඒකක ප්‍රමාණය	ඒකක 10, 000

- I. ඒකකයක දායකය ගණනය කරන්න.  
.....
- II. ආයතනයේ වර්ථමාන නිෂ්පාදනයේ දී මුළු දායකය ගණනය කරන්න.  
.....

9.

10.