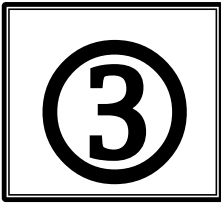


# ව්‍යවසායකත්ව අධ්‍යයනය



## විෂයානුබද්ධ පුනරීක්ෂණ සංවිනය

### 11 ශ්‍රේණිය

### නිෂ්පාදන සැලැස්ම

පහත ප්‍රශ්නවලට වඩාත් ගැලපෙන පිළිතුර යටින් ඉරක් අඳින්න.

1) මුළු නිෂ්පාදන ඒකක සංඛ්‍යාව, නිෂ්පාදන ඒකක පිරිවැයෙන් ගුණ කළ විට ,

- (1) විකුණුම් මිල ලැබේ
- (2) නිෂ්පාදන පිරිවැය ලැබේ
- (3) විකුණුම් ආදායම ලැබේ
- (4) ලාභය සොයා ගත හැක

2) නිෂ්පාදන නොවන පිරිවැයක් වන්නේ,

- (1) අමුද්‍රව්‍ය පිරිවැය
- (2) ශ්‍රම පිරිවැය
- (3) විකුණුම් පිරිවැය
- (4) වෙනත් පිරිවැය

3) නිවැරදි නිෂ්පාදන ක්‍රියාවලිය වන්නේ ,

- (1) යෙදවුම් → නිමැවුම් → නිමැවුම් ක්‍රියාවලිය
- (2) යෙදවුම් → අමුද්‍රව්‍ය → නිමැවුම්
- (3) යෙදවුම් → පරිවර්තන ක්‍රියාවලිය → නිමැවුම්
- (4) සැපයුම → පරිවර්තන ක්‍රියාවලිය → නිමැවුම්

4) ඒකක නිෂ්පාදන පිරිවැය නිවැරදි ව ගණනය කරනු ලබන්නේ පහත පිළිතුරු වලින් කුමන ආකාරයට ද ?

- (1) මුළු නිෂ්පාදනය ÷ නිෂ්පාදන ඒකක සංඛ්‍යාව
- (2) මුළු නිෂ්පාදනය ÷ ද්‍රව්‍ය පිරිවැය
- (3) මුළු නිෂ්පාදන පිරිවැය ÷ නිෂ්පාදන පිරිවැය
- (4) මුළු නිෂ්පාදන පිරිවැය ÷ නිෂ්පාදන ඒකක සංඛ්‍යාව

❖ ප්‍රශ්න අංක 5 සිට 10 දක්වා පිළිතුරු සැපයීමට පහත සඳහන් තොරතුරු උපයෝගී කර ගන්න.

• රවි සිමෙන්ති ගල් නිෂ්පාදන ව්‍යාපාරයක් ආරම්භ කිරීමට බලාපොරොත්තු වේ. එම ව්‍යාපාරයේ මාසයක් තුළ සිමෙන්ති ගල් 10 000 ක් නිපදවීම සඳහා අවශ්‍ය වියදම් ඇස්තමේන්තුව පහත දැක්වේ.

සිමෙන්ති කොට්ට එකක් රු.	1 000	බැගින් සිමෙන්ති කොට්ට	100
වැලි කියුබ් එකක් රු.	15 000	බැගින් වැලි කියුබ්	08
ජලය සඳහා	රු. 2 000		
විදුලිය සඳහා	රු. 3 500		
නඩත්තු වියදම්	රු. 2 000		
උපකරණ වියදම්	රු. 1 500		

මාසික වැටුප රු.35 000 බැගින් සේවකයන් දෙදෙනෙකු අවශ්‍ය වේ.  
සිමෙන්ති ගල් නිෂ්පාදන යන්ත්‍රය වාර්ෂිකව රු. 12 000 ක් ක්‍ෂය කළ යුතු වේ.

5) රවීගේ ව්‍යාපාරයේ මාසිකව සිමෙන්ති ගල් නිෂ්පාදනය සඳහා වැය වන ද්‍රව්‍ය පිරිවැය කොපමණ ද ?

- I. රු. 220 000
- II. රු. 222 000
- III. රු. 226 000
- IV. රු. 229 000

6) මෙම ව්‍යාපාරයේ මාසිකව ශ්‍රමය සඳහා වැය වන පිරිවැය කොපමණ ද ?

- I. රු. 35 000
- II. රු. 37 000
- III. රු. 70 000
- IV. රු. 79 000

7) රවීගේ ව්‍යාපාරයේ සිමෙන්ති ගල් නිෂ්පාදනයට වැය වූ වෙනත් පිරිවැය කොපමණ ද ?

- I. රු. 7 000
- II. රු. 9 000
- III. රු. 10 000
- IV. රු. 21 000

8) මෙම ව්‍යාපාරයේ මාසික මුළු නිෂ්පාදන පිරිවැය වන්නේ ,

- I. රු. 229 000
- II. රු. 230 000
- III. රු. 300 000
- IV. රු. 311 000

9) රවීට එක් සිමෙන්ති ගලක් නිපදවීම සඳහා කොපමණ පිරිවැයක් වැයවේ ද ?

- I. රු. 23
- II. රු. 30
- III. රු. 34
- IV. රු. 38

10) රවී එක් සිමෙන්ති ගලක් රු. 40 ට අලෙවි කිරීමට අපේක්ෂා කරයි නම් ඔහු ලබන ලාභය කොපමණ ද ?

- I. රු. 20 000
- II. රු. 60 000
- III. රු. 100 000
- IV. රු. 170 000

**නිෂ්පාදන සැලැස්ම - 2 කොටස**

පහත සඳහන් ප්‍රශ්නවලට පිළිතුරු සපයන්න.

- 1) නිෂ්පාදන සැලැස්මක මූලිකාංග මොනවා ද ?
- 2) නිෂ්පාදන ස්ථාවර වත්කම් යන්න උදාහරණ සහිතව පැහැදිලි කරන්න.

❖ නවෝදා ලී බඩු ව්‍යාපාරයේ කොහු මෙට්ට නිෂ්පාදනය කරයි. ජනවාරි මාසය සඳහා කොහු මෙට්ට 500 ක ඇණවුමක් ලැබී ඇති අතර ඒ සඳහා වැය වන වියදම් ඇස්තමේන්තුව පහත පරිදි වේ.

පදම් කළ කොහු සඳහා	රු. 250 000
මෙට්ට කවර සඳහා	රු. 150 000
විදුලිය සඳහා	රු. 3 000
නඩත්තු වියදම්	රු. 4 000
යන්ත්‍ර ක්‍රියා	රු. 3 000
පුහුණු ශ්‍රමිකයන්ගේ වැටුප	රු. 60 000
අත් උදව්කරුවන්ගේ වැටුප	රු. 20 000

3) නවෝදා ව්‍යාපාරයේ මාසික කොහු මෙට්ට නිෂ්පාදනයේ නිෂ්පාදන පිරිවැය ඇස්තමේන්තුව පිළියෙල කරන්න.

4) ඒකකයක නිෂ්පාදන පිරිවැය ගණනය කරන්න.