

மருதம் அகாடமி Youtube channel, கணியூர்

தொகுப்பு: ந. சண்முகசுந்தரம் (மருதம் ஆசிரியர்), அ.எண்: 96598 38789

Subscribe: https://www.youtube.com/@Marutham_academy

HIGHER SECONDARY SECOND YEAR

Unit 3 - கூட்டாண்மை நிறுவனக்கணக்குகள் கணக்குப்பதிவியல்

I சரியான விடையைத் தேர்வு செய்யவும்

- கூட்டாண்மை ஒப்பாவணம் இல்லாத நிலையில் நிறுவனத்தின் இலாபம் கூட்டாளிகளுக்கிடையே பகிர்ந்தளிக்கப்படுவது
(அ) சமமான விகிதத்தில் (ஆ) முதல் விகிதத்தில்
(இ) இரண்டும் (அ) மற்றும் (ஆ) (ஈ) மேற்கூறிய எதுவுமில்லை
- கூட்டாளிகளுக்கிடையே கூட்டாண்மை ஒப்பந்தம் இல்லாத போது முதல் மீது வட்டி
(அ) வழங்கப்படுவதில்லை (ஆ) வங்கி வீதத்தில் வழங்கப்படும்
(இ) ஆண்டுக்கு 5 % வழங்கப்படும்
(ஈ) ஆண்டுக்கு 6% வழங்கப்படும்
- கூட்டாளிகளிடமிருந்து நிறுவனம் கடன்கள் பெற்றிருந்தால், அக்கடன்களுக்கு இந்திய கூட்டாண்மைச் சட்டம், 1932 -ன் படி வழங்கப்படும் வட்டி வீதம்
(அ) ஆண்டுக்கு 8% (ஆ) ஆண்டுக்கு 12%
(இ) ஆண்டுக்கு 5% (ஈ) ஆண்டுக்கு 6%
- பின்வருவனவற்றில் எது இலாபநட்டப் பகிர்வு கணக்கில் காட்டப்படும்?
(அ) அலுவலகச் செலவுகள் (ஆ) பணியாளர் ஊதியம்
(இ) கூட்டாளியின் ஊதியம் (ஈ) வங்கிக்கடன் மீதான வட்டி
- கூட்டாண்மை நிறுவனத்தில், நிலைமுதல் முறை பின்பற்றப்படும்போது, பின்வருவனவற்றுள் எது முதல் கணக்கில் காட்டப்படும்?
(அ) கூடுதல் முதல் கொண்டு வந்தது (ஆ) முதல் மீது வட்டி
(இ) எடுப்புகள் மீது வட்டி (ஈ) இலாபப் பகிர்வு
- ஒரு கூட்டாளி ஒவ்வொரு மாத நடுவிலும் ஒரு குறிப்பிட்ட தொகையை வழக்கமாக எடுத்துக் கொள்ளும் போது, அந்த எடுப்புகள் மீது கணக்கிடப்படும் வட்டிக்குரிய மாதங்கள் சராசரியாக
(அ) 5.5 மாதங்கள் (ஆ) 6 மாதங்கள்
(இ) 12 மாதங்கள் (ஈ) 6.5 மாதங்கள்
- பின்வருவனவற்றில் எது சரியற்ற இணை?
(அ) எடுப்புகள் மீது வட்டி - முதல் கணக்கில் பற்று வைக்கப்பட வேண்டும்
(ஆ) முதல் மீது வட்டி - முதல் கணக்கில் வரவு வைக்கப்பட வேண்டும்
(இ) கடன்மீது வட்டி - முதல் கணக்கில் பற்று வைக்கப்பட வேண்டும்
(ஈ) இலாபப் பகிர்வு - முதல் கணக்கில் வரவு வைக்கப்பட வேண்டும்

- கூட்டாண்மை ஒப்பந்தம் இல்லாதபோது கூட்டாளிகள் பெறத் தகுதியுடையது
(அ) சம்பளம் (ஆ) கழிவு
(இ) கடன் மீது வட்டி (ஈ) முதல் மீது வட்டி
- பொருந்தாத ஒன்றைத் தேர்ந்தெடுக்கவும்.
(அ) கூட்டாளிகள் இலாபம் மற்றும் நட்டத்தை சமமாகப் பகிர்ந்து கொள்ள வேண்டும்.
(ஆ) கூட்டாளிகள் முதல் மீது வட்டி ஆண்டுக்கு 7% அனுமதிக்க வேண்டும்.
(இ) கூட்டாளிகளுக்கு சம்பளம் அல்லது ஊதியம் அனுமதிக்கப்பட மாட்டாது.
(ஈ) கூட்டாளிகளிடமிருந்து பெற்றகடன் மீதான வட்டி ஆண்டுக்கு 6% அனுமதிக்க வேண்டும்.
- எடுப்பு மீது வட்டி, முதல் மீது வட்டி மற்றும் ஊதியம் கழித்தபின் உள்ள இலாபம் ரூ. 10,500. கீதா என்ற கூட்டாளி கழிவுக்குப்பின் உள்ள நிகர இலாபத்தில் 5% கழிவு பெற உரியவராயின் கழிவுத் தொகையை கண்டறியவும்.
(அ) ரூ. 50 (ஆ) ரூ. 150 (இ) ரூ. 550 (ஈ) ரூ. 500

மிகக் குறுகிய வினாக்கள்

- கூட்டாண்மை ஒப்பாவணம் என்றால் என்ன?
- இலாபநட்டப் பகிர்வு கணக்கு ஏன் தயாரிக்கப்படவேண்டும்?

குறுகிய வினாக்கள்

- கூட்டாண்மை ஒப்பாவணத்தின் உள்ளடக்கங்கள் ஏதேனும் ஆறினைத் தரவும்.
- நிலைமுதல் முறைக்கும் மாறுபடும் முதல் முறைக்கும் இடையேயான வேறுபாடுகளைத் தரவும்.

படிவம்:

நிலைமுதல் முறையில் கூட்டாளிகளின் முதல் கணக்கிற்கான படிவம்

கூட்டாளிகளின் முதல் கணக்கு							
ப	விவரம்		நாள்	வ			
நாள்	விவரம்	A ₹	B ₹	நாள்	விவரம்	A ₹	B ₹
	ரொக்கம்/வங்கி க/கு (முதல் நிரந்தரமாக திரும்ப எடுத்தது) இருப்பு கீ/இ	xxx xxx	xxx xxx		இருப்பு கீ/கொ ரொக்கம்/வங்கி க/கு (கூடுதல் முதல் கொண்டு வந்தது)	xxx xxx	xxx xxx

நிலைமுதல் முறையில் கூட்டாளிகளின் நடப்புக் கணக்கிற்கான படிவம்

கூட்டாளிகளின் நடப்புக் கணக்கு							
ப	விவரம்		நாள்	வ			
நாள்	விவரம்	A ₹	B ₹	நாள்	விவரம்	A ₹	B ₹
	இருப்பு கீ/கொ*	xxx	xxx		இருப்பு கீ/கொ*	xxx	xxx
	எடுப்புகள் க/கு	xxx	xxx		முதல் மீது வட்டி க/கு	xxx	xxx
	எடுப்புகள் மீது வட்டி க/கு	xxx	xxx		ஊதியம் க/கு	xxx	xxx
	இலாபநட்டப் பகிர்வு க/கு (நட்டப் பங்கு)	xxx	xxx		கழிவு க/கு	xxx	xxx
	இருப்பு கீ/இ**	xxx	xxx		இலாபநட்டப் பகிர்வு க/கு (இலாபப் பங்கு)	xxx	xxx
		xxx	xxx		இருப்பு கீ/இ**	xxx	xxx

குறிப்பு: *நடப்புக் கணக்கின் தொடக்க இருப்பு, ஒரு கூட்டாளிக்கு வரவு இருப்பாகவோ அல்லது பற்று இருப்பாகவோ இருக்கலாம்.

**நடப்புக் கணக்கின் இறுதி இருப்பு, ஒரு கூட்டாளிக்கு வரவு இருப்பாகவோ அல்லது பற்று இருப்பாகவோ இருக்கலாம்.

10th to 12th important Questions upload soon.

Subscribe: https://www.youtube.com/@Marutham_academy

மருதம் அகாடமி Youtube channel, கணியூர்

தொகுப்பு: ந. சண்முகசுந்தரம் (மருதம் ஆசிரியர்), அ.எண்: 96598 38789

Subscribe: https://www.youtube.com/@Marutham_academy

மாறுபடும் முதல் முறையில் கூட்டாளிகளின் முதல் கணக்கிற்கான படிவம்

(அ) கூட்டாளிகளுக்குத் தரவேண்டிய ஊதியம் மற்றும் கழிவு

ப		கூட்டாளிகளின் முதல் கணக்கு				வ	
நாள்	விவரம்	A ₹	B ₹	நாள்	விவரம்	A ₹	B ₹
	ரொக்கம் / வாங்கி க/கு (முதல் திரும்ப எடுத்தது)	XXX	XXX		இருப்பு கீ/கொ	XXX	XXX
	எடுப்புகள்	XXX	XXX		ரொக்கம் / வாங்கி க/கு (கூடுதல் முதல் கொண்டு வந்தது)	XXX	XXX
	எடுப்புகள் மீது வட்டி க/கு	XXX	XXX		முதல் மீது வட்டி க/கு	XXX	XXX
	இலாபநட்டப் பகிர்வு க/கு (நட்டப் பங்கு)	XXX	XXX		ஊதியம் க/கு	XXX	XXX
	இருப்பு கீ/இ	XXX	XXX		கழிவு க/கு	XXX	XXX
		XXX	XXX		இலாபநட்டப் பகிர்வு க/கு (இலாபப் பங்கு)	XXX	XXX

நாள்	விவரம்	பே. ப.எ.	பற்று ₹	வரவு ₹
	கூட்டாளியின் ஊதியம் க/கு	ப	XXX	
	கூட்டாளியின் கழிவு க/கு	ப	XXX	
	கூட்டாளியின் முதல் க/கு			XXX

(ஆ) கணக்காண்டின் இறுதியில் கூட்டாளிகளின் ஊதியம் மற்றும் கழிவு கணக்கை முடிக்க

நாள்	விவரம்	பே. ப.எ.	பற்று ₹	வரவு ₹
	இலாபநட்டப் பகிர்வு க/கு	ப	XXX	
	கூட்டாளியின் ஊதியம் க/கு			XXX
	கூட்டாளியின் கழிவு க/கு			XXX

ப இலாபநட்டப் பகிர்வு கணக்கு வ

விவரம்	₹	விவரம்	₹
கூட்டாளிகளின் முதல்மீது வட்டி க/கு	XXX	இலாபநட்டக் க/கு *	XXX
கூட்டாளிகளின் ஊதியம் க/கு	XXX	கூட்டாளிகளின் எடுப்புகள் மீதான	
கூட்டாளிகளின் கழிவுக/கு	XXX	வட்டி க/கு	XXX
கூட்டாளிகளின் முதல் / நட்டபக/கு (இலாபம்)	XXX		XXX
	XXX		XXX

*இலாபத் தொகை இலாப நட்டக் கணக்கிலிருந்து மாற்றப்பட்டது.

பயிற்சி வினாக்கள்:

எடுத்துக்காட்டு 2

பின்வரும் தகவல்களிலிருந்து சந்தி மற்றும் சுமதி என்ற கூட்டாளிகளின் முதல் கணக்குகளை அவர்களின் முதல், நிலை முதலாக இருக்கும் போது தயாரிக்கவும்.

விவரம்	சந்தி ₹	சுமதி ₹
2018, ஜனவரி 1 அன்று முதல்	1,00,000	80,000
2018, ஜனவரி 1 அன்று நட்டபக கணக்கு (வ)	5,000	3,000
2018, ஜூன் 1 கூடுதல் முதல் கொண்டு வந்தது	10,000	20,000
2018 ஆம் ஆண்டில் எடுப்புகள்	20,000	13,000
எடுப்புகள் மீது வட்டி	500	300
2018 - ல் இலாபப் பங்கு	10,000	8,000
முதல் மீது வட்டி	6,300	5,400
ஊதியம்	9,000	-
கழிவு	-	1,200

எடுத்துக்காட்டு 4

பின்வரும் தகவல்களிலிருந்து, மன்னன் மற்றும் சேவகன் எனும் கூட்டாளிகளின் முதல் கணக்குகளை அவர்களின் முதல் மாறுபடும் முதலாக இருக்கும்போது தயாரிக்கவும்.

விவரம்	மன்னன் ₹	சேவகன் ₹
2018, ஜனவரி 1 அன்று முதல் (வரவிருப்பு)	2,00,000	1,75,000
2018 ஆம் ஆண்டின் எடுப்புகள்	40,000	35,000
எடுப்புகள் மீதான வட்டி	1,000	500
2018 ஆம் ஆண்டின் இலாபப் பங்கு	21,000	16,500
முதல் மீது வட்டி	12,000	10,500
ஊதியம்	18,000	-
கழிவு	-	2,500

முதல் மீது வட்டி = முதல் தொகை X ஆண்டுக்கான வட்டி வீதிதம் X வட்டிக்கூறிய காலம்

மாணவர் குறிப்பு: தொடக்க முதல் தரப்படவில்லை எனில், அது பின்வருமாறு கணக்கிடப்படுகிறது:

விவரம்	₹	₹
இறுதி முதல்		XXX
கூட்டுக: அவ்வாண்டின் எடுப்புகள் (மாறுபடும் முதலாக இருக்கும்போது)	XXX	
அவ்வாண்டில் திரும்ப எடுத்த முதல்	XXX	XXX
கழிக்க: அவ்வாண்டின் இலாபம் வரவு வைத்தது (மாறுபடும் முதலாக இருக்கும்போது)	XXX	XXX
அவ்வாண்டில் கொண்டு வந்த கூடுதல் முதல்	XXX	XXX
தொடக்க முதல்		XXX

$$\text{எடுப்புகள் மீது வட்டி} = \left[\text{அவ்வாண்டில் எடுத்த மொத்தத் தொகை} \right] \times \left[\text{ஆண்டுக்கூறிய வட்டி வீதிதம்} \right] \times \left[\frac{\text{சராசரி காலம்}}{12} \right]$$

சராசரி காலம் பின்வருமாறு கணக்கிடப்படுகிறது:

$$\text{சராசரி காலம்} = \frac{\left[\text{முதலாவது எடுப்புக்கும் ஆண்டு இறுதிக்கும் இடையேயுள்ள மாதங்களின் எண்ணிக்கை} \right] + \left[\text{இறுதி எடுப்புக்கும் ஆண்டு இறுதிக்கும் இடையேயுள்ள மாதங்களின் எண்ணிக்கை} \right]}{2}$$

எடுப்புத் தொகை ஒவ்வொரு மாதம், காலாண்டு மற்றும் அரையாண்டு தொடக்கத்திலும், இடையிலும் மற்றும் இறுதியிலும், எடுக்கும் போது சராசரி காலம் (மாதத்தின் அடிப்படையில்) கணக்கிடுவதை பின்வரும் அட்டவணை காட்டுகிறது.

எடுப்புகளின் நிகழ்வு	சராசரி காலம் (மாதங்களின் அடிப்படையில்)		
	எடுப்புகள் மேற்கொள்ளும் நேரம்		
	தொடக்கத்தில்	நடுவில்	முடிவில்
மாதந்தோறும்	$\frac{(12+1)}{2} = 6.5$	$\frac{(11.5+0.5)}{2} = 6$	$\frac{(11+0)}{2} = 5.5$
காலாண்டு தோறும்	$\frac{(12+3)}{2} = 7.5$	$\frac{(10.5+1.5)}{2} = 6$	$\frac{(9+0)}{2} = 4.5$
அரையாண்டு தோறும்	$\frac{(12+6)}{2} = 9$	$\frac{(9+3)}{2} = 6$	$\frac{(6+0)}{2} = 3$

Subscribe: https://www.youtube.com/@Marutham_academy

10th to 12th important Questions upload soon.

மருதம் அகாடமி Youtube channel, கணியூர்

தொகுப்பு: ந. சண்முகசுந்தரம் (மருதம் ஆசிரியர்), அ.எண்: 96598 38789

Subscribe: https://www.youtube.com/@Marutham_academy

எடுத்துக்காட்டு 6

அந்தோணி மற்றும் அக்பர் என்ற இரு கூட்டாளிகள் தங்கள் இலாபம் மற்றும் நடவடிக்கை 3:2 என்ற விகிதத்தில் பகிர்ந்து வந்தனர். 2018, ஜனவரி 1 அன்று அவர்களின் முதல் கணக்குகளின் இருப்புகள் அந்தோணி ₹ 60,000 மற்றும் அக்பர் ₹ 40,000 ஆகும். 2018, ஏப்ரல் 1 அன்று அந்தோணி கூடுதல் முதலாக ₹ 10,000 கொண்டு வந்தார். அவ்வாண்டில் அக்பர் ₹ 5,000 கூடுதல் முதல் கொண்டு வந்தார். 2018, டிசம்பர் 31 ஆம் நாளோடு முடிவடையும் ஆண்டுக்குரிய முதல் மீது வட்டி ஆண்டுக்கு 6% எனக் கணக்கிடவும்.

எடுத்துக்காட்டு 9

தங்கள் இலாப நடவடிக்கை 3:4 என்ற இலாபவிகிதத்தில் பகிர்ந்து வரும் பிருந்தா மற்றும் பிரவீனா என்ற கூட்டாளிகளின் பின்வரும் இருப்புநிலைக் குறிப்பிலிருந்து 2017, டிசம்பர் 31 ஆம் நாளோடு முடிவடையும் ஆண்டுக்குரிய முதல் மீது வட்டி ஆண்டுக்கு 6% கணக்கிடவும்.

2017, டிசம்பர் 31 ஆம் நாளைய இருப்புநிலைக் குறிப்பு

பொறுப்புகள்	₹	சொத்துகள்	₹
முதல்கணக்குகள்:		பல்வகைச் சொத்துகள்	80,000
பிருந்தா	30,000		
பிரவீனா	40,000		
இலாப நடப்புகள்/க/கு	10,000		
	80,000		80,000

2017, ஜூலை 1 அன்று பிருந்தா கொண்டு வந்த கூடுதல் முதல் ₹ 6,000 மற்றும் 2017, அக்டோபர் 1 அன்று பிரவீனா கொண்டு வந்த கூடுதல் முதல் ₹ 10,000. அவ்வாண்டில் பிருந்தா மற்றும் பிரவீனா எடுப்புகள் முறையே ₹ 5,000 மற்றும் ₹ 7,000. அவ்வாண்டில் ஈட்டிய இலாபம் ₹ 31,000.

எடுத்துக்காட்டு 12

அருண் என்பவர் ஒரு கூட்டாண்மை நிறுவனத்தின் கூட்டாளி. கூட்டாண்மை ஒப்பாவணத்தின்படி எடுப்புகள் மீது வட்டி ஆண்டுக்கு 12% விகிதக் வேண்டும். டிசம்பர் 31 ஆம் நாளோடு முடிவடையும் 2018 ஆம் ஆண்டில் அவருடைய எடுப்புகள் பின்வருமாறு:

நாள்	₹
மார்ச் 1	6,000
ஜூன் 1	4,000
செப்டம்பர் 1	5,000
டிசம்பர் 1	2,000

எடுப்புகள் மீதான வட்டித் தொகையைக் கணக்கிடவும்.

எடுத்துக்காட்டு 15

அன்பு என்பவர் ஒரு கூட்டாண்மை நிறுவனத்தின் கூட்டாளி. கூட்டாண்மை ஒப்பாவணத்தின்படி எடுப்புகள் மீது வட்டி ஆண்டுக்கு 12% கணக்கிடப்படுகிறது. 2018, டிசம்பர் 31 ஆம் நாளோடு முடிவடையும் ஆண்டில் அவருடைய எடுப்புகள் பின்வருமாறு:

நாள்	₹
மார்ச் 1	6,000
ஜூன் 1	4,000
செப்டம்பர் 1	5,000
டிசம்பர் 1	2,000

பெருக்குத் தொகை முறையைப் பயன்படுத்தி எடுப்புகள் மீது வட்டி கணக்கிடவும்.

8. சுபா மற்றும் கதா என்ற கூட்டாளிகள் தங்கள் இலாப நடவடிக்கை 2:3 என்ற விகிதத்தில் பகிர்ந்து வருகின்றனர். அவர்களின் பின்வரும் இருப்புநிலைக் குறிப்பிலிருந்து 2018, டிசம்பர் 31 ஆம் நாளோடு முடிவடையும் ஆண்டுக்குரிய முதல் மீது வட்டி ஆண்டுக்கு 5% கணக்கிடவும்.

2018, டிசம்பர் 31 ஆம் நாளைய இருப்புநிலைக் குறிப்பு

பொறுப்புகள்	₹	₹	சொத்துகள்	₹
முதல் கணக்குகள்:			நிலைச் சொத்துகள்	70,000
சுபா	40,000		நடப்புச் சொத்துகள்	50,000
கதா	60,000	1,00,000		
நடப்புப் பொறுப்புகள்		20,000		
		1,20,000		1,20,000

அவ்வாண்டில் சுபா மற்றும் கதாவின் எடுப்புகள் முறையே ₹ 8,000 மற்றும் ₹ 10,000; அவ்வாண்டில் ஈட்டிய இலாபம் ₹ 30,000.

10. அகமது மற்றும் பவீர் வழங்கிய முதல் முறையே ₹ 60,000 மற்றும் ₹ 40,000. அவர்களின் இலாப பகிர்வு விகிதம் 2:1. அவ்வாண்டின் முதல் மீது வட்டி கணக்கிடுவதற்கு முன் இலாபம் ₹ 5,000. பின்வரும் நிலைகளில் முதல் மீதான வட்டித் தொகையைக் கணக்கிடவும்.

- முதல் மீது வட்டி குறித்து கூட்டாண்மை ஒப்பாவணத்தில் ஏதும் குறிப்பிடாத போது
- கூட்டாண்மை ஒப்பாவணத்தின் படி, முதல் மீது வட்டி ஆண்டுக்கு 4% அனுமதிக்கப்படும்போது
- கூட்டாண்மை ஒப்பாவணத்தின்படி முதல் மீது வட்டி ஆண்டுக்கு 6% அனுமதிக்கும்போது

எடுத்துக்காட்டு 21

அருளப்பன் மற்றும் நல்சாமி இருவரும் ஒரு கூட்டாண்மை நிறுவனத்தின் கூட்டாளிகள். அவர்கள் தங்கள் இலாப நடவடிக்கை 4:1 என்ற விகிதத்தில் பகிர்ந்து வருகின்றனர். 2018, ஜனவரி 1 அன்று அவர்களுடைய முதல் முறையே ₹ 20,000 மற்றும் ₹ 10,000. கூட்டாண்மை ஒப்பாவணம் பின்வருவனவற்றைக் குறிப்பிடுகிறது:

- முதல் மீது வட்டி ஆண்டுக்கு 5% அனுமதிக்க வேண்டும்.
- அருளப்பன் மற்றும் நல்சாமி இருவருக்கும் விதித்த எடுப்புகள் மீதான வட்டி முறையே ₹ 200 மற்றும் ₹ 300 ஆகும்.
- முதல் மீது வட்டி மற்றும் எடுப்புகள் மீதான வட்டி கழிப்பதற்கு முன் உள்ள நிறுவனத்தின் நிகர இலாபம் ₹ 18,000.

கூட்டாளிகளுடைய முதல் மாறுபடும் முதல் எனக் கொண்டு தேவையான குறிப்பேடுப் பதிவினைத் தரவும் மற்றும் 2018, டிசம்பர் 31 ஆம் நாளைய இலாபநடப்புகள் பகிர்வு கணக்கையும் தயார் செய்யவும்.

எடுத்துக்காட்டு 23

ரிச்சர்ட் மற்றும் ரிஸ்வான், 2018, ஜனவரி 1 அன்று முறையே ₹ 3,00,000 மற்றும் ₹ 2,00,000 முதலாகக் கொண்டு தொழில் தொடங்கினர்.

கூட்டாண்மை ஒப்பாவணத்தின்படி,

- முதல் மீது வட்டி ஆண்டுக்கு 6% தரப்பட வேண்டும்.
- ரிஸ்வான் ஆண்டுக்கு ₹ 50,000 ஊதியம் பெற வேண்டும்.
- முதல் மீது வட்டி மற்றும் ரிஸ்வானின் ஊதியத்தை கழித்த பின், கழிவுக்குப் பின் உள்ள இலாபத்தில் 10% ரிச்சர்ட் கழிவாகப் பெற வேண்டும்.
- இரு கூட்டாளிகளுக்கும் இடையேயான இலாபப் பகிர்வு விகிதம் 3:2.

அவ்வாண்டில் நிறுவனம் ஈட்டிய இலாபம் ₹ 3,00,000.

நிறுவனம் ஒவ்வொரு ஆண்டும் டிசம்பர் - 31 இல் கணக்கு முடிக்கிறது எனக் கொண்டு இலாபநடப்புகள் பகிர்வு கணக்கை தயாரிக்கவும்.

19. ஜனனி, கமலி மற்றும் லட்சுமி மூவரும் ஒரு கூட்டாண்மை நிறுவனத்தின் கூட்டாளிகள். அவர்கள் தங்கள் இலாப நடவடிக்கை சமமாகப் பகிர்ந்து வருகின்றனர். அவர்கள் நிறுவனத்தின் தொழிலுக்கு அளித்த பங்களிப்புகளாக, கூட்டாண்மை ஒப்பாவணத்தின் விதிமுறைகளின் படி, கமலிக்கு மாத ஊதியம் ₹ 10,000 அனுமதிக்கப்பட்டது மற்றும் லட்சுமிக்கு கழிவு ஆண்டுக்கு ₹ 40,000 அனுமதிக்கப்பட்டது. கூட்டாளிகளுடைய முதல் மாறுபடும் முதல் எனக் கொண்டு தேவையான குறிப்பேடுப் பதிவினைத் தரவும்.

22. தினேஷ் மற்றும் சுகுமார் 2018, ஜனவரி 1 அன்று கூட்டாண்மை ஒப்பாவணத்தில் ஈடுபட்டனர். தினேஷ் ₹ 1,50,000 மற்றும் சுகுமார் ₹ 1,20,000 முதலாகக் கொண்டு வந்தனர். ஒப்பாவணம் பின்வருவனவற்றைக் கொண்டுள்ளது:

- தினேஷ் மற்றும் சுகுமார் இலாப நடவடிக்கை 2:1 என்ற விகிதத்தில் பகிர் வேண்டும்.
- கூட்டாளிகளுக்கு முதல் மீது வட்டி ஆண்டுக்கு 4% தரப்பட வேண்டும்.
- எடுப்புகள் மீதான வட்டி கணக்கிடப்பட வேண்டியது தினேஷ் ₹ 3,600 மற்றும் சுகுமார் ₹ 2,200.
- தினேஷிற்கு சம்பளம் ஆண்டுக்கு ₹ 60,000 வழங்கப்பட வேண்டும் மற்றும்
- சுகுமாருக்கு தரப்பட வேண்டிய கழிவு ₹ 80,000.

2018, டிசம்பர் 31 ஆம் நாளோடு முடிவடையும் ஆண்டில் வட்டி, சம்பளம் மற்றும் கழிவு போன்றவற்றை சரிக்கட்டுவதற்கு முன் நிறுவனம் ஈட்டிய இலாபம் ₹ 2,20,000.

இலாபநடப்புகள் பகிர்வு கணக்கைத் தயாரிக்கவும்.

3.5 கூட்டாண்மை நிறுவனத்தின் இறுதிக் கணக்குகள்

கூட்டாண்மை நிறுவனங்கள் தயாரிக்கும் இறுதிக் கணக்குகள் பின்வருமாறு:

- உற்பத்திக் கணக்கு - உற்பத்தி நடவடிக்கைகள் மேற்கொள்ளப்பட்டால்
- வியாபார மற்றும் இலாபநடக்க கணக்கு - இலாபத்தைக் கண்டறிய
- இலாபநடப்புகள் பகிர்வு கணக்கு - இலாபம் மற்றும் இலாப மிகுதி பகிர்வதைக் காட்ட
- இருப்புநிலைக் குறிப்பு - நிதி நிலையைக் கண்டறிய.

Subscribe: https://www.youtube.com/@Marutham_academy

10th to 12th important Questions upload soon.

மருதம் அகாடமி Youtube channel, கணியூர்

தொகுப்பு: ந. சண்முகசுந்தரம் (மருதம் ஆசிரியர்), அ.எண்: 96598 38789

Subscribe: https://www.youtube.com/@Marutham_acadamy

மருதம் அகாடமி
YouTube Channel
9659838789

Subscribe: https://www.youtube.com/@Marutham_acadamy

10th to 12th important Questions upload soon.

Kindly Send Me Your Key Answer to Our email id - Padasalai.net@gmail.com