

12 மதிப்பெண் வினாக்கள்

மார்ச் - 2006

பிரிவு-இ

1. தேய்மானம் நீக்க வேண்டியதன் தேவைகள் யாவை?
2. ரொக்க திட்டப்பட்டியல் என்றால் என்ன? அதன் நன்மைகள் யாவை?
3. தியாக விகிதம் ஆதாய விகிதம் இடையே உள்ள வேறுபாடுகள் யாவை?

மார்ச் - 2007

பிரிவு-இ

1. தேய்மானம் ஏற்படுவதற்கான காரணங்கள் யாவை?
2. ரொக்கதி திட்டப்பட்டியல் என்றால் என்ன? அதன் தன்மைகள் நன்மைகள் யாவை?
3. நற்பெயர் என்றால் என்ன? நற்பெயரை பாதிக்கும் காரணிகள் யாவை?

மார்ச் - 2008

பிரிவு-இ

1. தேய்மானம் வரைவிலக்கணம் தருக?
2. தேய்மானம் நீக்க வேண்டியதன் தேவைகள் யாவை?
3. ரொக்க திட்டப் பட்டியலின் தன்மைகள் நன்மைகள் யாவை?
4. நிலை முதல் மாறுபடும் முதல் இடையே உள்ள வேறுபாடுகள் யாவை?

மார்ச் - 2009

பிரிவு-இ

1. தேய்மானம் ஏற்படுவதற்கான காரணங்கள் யாவை?
2. ரொக்கதி திட்டப்பட்டியல் குறித்து குறிப்பு வரைக? ரொக்கப் பெறுதல்களுக்கும் ரொக்கச் செலுத்துதல்களுக்கும் உ. ம் தருக?
3. தியாக விகிதத்திற்கும் ஆதாய விகிதத்திற்கும் உள்ள வேறுபாடு யாவை?

மார்ச் - 2010

பிரிவு-இ

1. தேய்மானம் வரைவிலக்கணம் தருக.
2. தேய்மானம் நீக்க வேண்டியதன் தேவைகள் யாவை?
3. நற்பெயர் என்றால் என்ன? நற்பெயரை பாதிக்கும் காரணிகள் யாவை?
4. திட்டப் பட்டியலுக்கு இலக்கணம் தருக? அதன் தன்மைகள் தயாரிக்கப் பயன்படுத்தும் முறைகள் யாவை?

மார்ச் - 2011

பிரிவு-இ

1. தேய்மானம் வரைவிலக்கணம் தருக.
2. தேய்மானம் நீக்க வேண்டியதன் தேவைகள் யாவை?
3. ரொக்க திட்டப் பட்டியல் என்றால் என்ன? அதன் தன்மைகள் நன்மைகள் யாவை?
4. தியாக விகிதத்திற்கும் ஆதாய விகிதத்திற்கும் உள்ள வேறுபாடு யாவை?

மார்ச் - 2012

பிரிவு-இ

1. தேய்மானம் ஏற்படுவதற்கான காரணங்கள் யாவை?

2. ரொக்க திட்டப் பட்டியல் என்றால் என்ன?

அதன் தன்மைகள் நன்மைகள் யாவை?

3. நிலை முதல் மாறுபடும் முதல் முறைக்கும் இடையே உள்ள வேறுபாடுகள் யாவை?

மார்ச் - 2013 பிரிவு-இ

1. தேய்மானம் வரைவிலக்கணம் தருக.
2. தேய்மானம் நீக்க வேண்டியதன் தேவைகள் யாவை?

3. ரொக்க திட்டப் பட்டியல் என்றால் என்ன? அதன் தன்மைகள் நன்மைகள் யாவை?

3. தியாக விகிதத்திற்கும் ஆதாய விகிதத்திற்கும் உள்ள வேறுபாடு யாவை?

மார்ச் - 2014

பிரிவு-இ

1. தேய்மானம் ஏற்படுவதற்கான காரணங்கள் யாவை?

2. ரொக்க திட்டப் பட்டியலின் தன்மைகள் நன்மைகள் யாவை?

3. நிலை முதல் மாறுபடும் முதல் முறைக்கும் இடையே உள்ள வேறுபாடுகள் யாவை?

5 மதிப்பெண் வினாக்கள்

மார்ச் - 2006

பிரிவு - ஆ

1. வாராக்கடன் என்றால் என்ன?

2. மாற்றுதல் முறை என்றால் என்ன?

3. மறுமதிப்பீட்டு தேய்மான முறை என்றால் என்ன?

4. விகிதம் வரைவிலக்கணம் தருக?

5. திட்டப்பட்டியல் குறித்து குறிப்பு வரைக?

6. நிலை முதல் முறை என்றால் என்ன?

7. காப்பு முதல் என்றால் என்ன?

மார்ச் - 2007

பிரிவு - ஆ

1. கொடுபட வேண்டிய செலவுகள் என்றால் என்ன?

2. ஒற்றைப்பதிவு முறை வரைவிலக்கணம் தருக?

3. மறுமதிப்பீட்டு தேய்மான முறை என்றால் என்ன?

4. நிதிநிலை அறிக்கை பகுப்பாய்வு செய்வதன் முக்கியத்துவம் யாது?

5. ரொக்கப் பெறுதல்களுக்கு உ. ம் தருக?

6. நற்பெயர் மதிப்பீடும் முறைகள் யாவை?

7. பங்கு ஒறுப்பிழைப்பு என்றால் என்ன?

மார்ச் - 2008

பிரிவு - ஆ

1. கடனாளிகள் மீதான தள்ளேபடி ஒதுக்கு பற்றி குறிப்பு வரைக?

2. நிலையறிக்கை என்றால் என்ன?

3. தேய்மான கணக்கீட்டு முறைகள் யாவை?

4. விகிதம் வரைவிலக்கணம் தருக?

5. ரொக்க செலுதல்களுக்கு உதாரணம் தருக?

6. நற்பெயர் என்றால் என்ன?

7. அழைப்பு முன்பணம் என்றால் என்ன?

மார்ச் - 2009

பிரிவு - ஆ

1. வாரா ஜயக்கடன் ஒதுக்கு பற்றி குறிப்பு வரைக?

2. மாற்றுதல் முறை என்றால் என்ன?

3. ஆண்டுத்தொகை முறையில் தேய்மான கணக்கிடுதல் என்றால் என்ன?

4.இயக்க விகிதம் பற்றி குறிப்பு வரைக ?

5.பொருள்கள் நிட்டப்பட்டியல் தாயாரிக்க பயன்படுத்தும் முறைகளை வரிசைப்படுத்துக ?

6.உயர் ஸாப முறையில் நற்பெயர் கணக்கிடுதல் என்றால் என்ன?

7.நற்பெயர் மதிப்பிடும் முறைகள் யாவை ?

மார்ச் - 2010 **பிரிவு - ஆ**

 - 1.வாராக்கடன் என்றால் என்ன?
 - 2.பொருள்கள் நிட்டப்பட்டியல் குறிப்பு வரைக ?
 - 3.காப்பிட்டு முறையில் தேய்மானம் கணக்கிடுதல் என்றால் என்ன?
 - 4.முதல் விற்பனை விகிதம் குறிப்பு வரைக ?
 - 5.பொருள்கப் பெறுதல்களுக்கு உதாரணம் தருக ?
 - 6.நிலை முதல் முறை என்றால் என்ன?
 - 7.பங்கு ஒறுப்பிழைப்பு என்றால் என்ன?

மார்ச் - 2011 **பிரிவு - ஆ**

 - 1.முன்கூட்டி செலுத்திய செலவு என்றால் என்ன?
 - 2.ஒற்றைப்பதிவு முறை வரைவிலக்கணம் தருக ?
 - 2.மாற்றுதல் முறை என்றால் என்ன?
 3. ஆண்டுத்தொகை முறையில் தேய்மான கணக்கிடுதல் என்றால் என்ன?
 - 4.நடப்பு விகிதம் பற்றி குறிப்பு வரைக ?
 - 5.பொருள்கள் நிட்டப்பட்டியல் தாயாரிப்பதில் உள்ள நிலைகளை விளக்குக ?
 - 6.மாறுபாடு முதல் முறை என்றால் என்ன?
 - 7.அழைப்பு முன்பணம் என்றால் என்ன?

மார்ச் - 2012 **பிரிவு - ஆ**

 - 1.கொடுபட வேண்டிய செலவுகள் என்றால் என்ன?
 - 2.ஒற்றைப்பதிவு முறை வரைவிலக்கணம் தருக ?
 - 3.எறிமதிப்பு முறை என்றால் என்ன?
 - 4.புற அகப்பொறுப்பு விகிதம் குறிப்பு வரைக ?
 - 5.பொருள்கள் செலுதல்களுக்கு உதாரணம் தருக ?
 - 6.நற்பெயர் மதிப்பிடும் முறைகள் யாவை ?
 - 7.விகித அளவு அடிப்படை ஒதுக்கீடு என்றால் என்ன?

மார்ச் - 2013 **பிரிவு - ஆ**

 - 1.கொடுபட வேண்டிய செலவுகள் என்றால் என்ன?
 - 2.ஒற்றைப்பதிவு முறை வரைவிலக்கணம் தருக ?
 - 3.காப்பிட்டு முறையில் தேய்மானம் கணக்கிடுதல் என்றால் என்ன?
 - 4.நிதிநிலை அறிக்கை பகுப்பாய்வு செய்வதன் முக்கியத்துவம் யாது ?
 - 5.பொருள்கப் பெறுதல்களுக்கு உதாரணம் தருக ?
 - 6.கூட்டாண்மை வரைவிலக்கணம் தருக ?
 - 7.அழைப்பு முன்பணம் என்றால் என்ன?

மார்ச் - 2014 **பிரிவு - ஆ**

 - 1.கொடுபட வேண்டிய செலவுகள் என்றால் என்ன?
 - 2.மாற்றுதல் முறை என்றால் என்ன?
 - 3.தேய்மானம் - வரைவிலக்கணம் தருக ?

- 4.நடப்பு விகிதம் பற்றி குறிப்புவரைக ?
- 5.கொக்கப் பெறுதல்களுக்கு ஏதேனும் 5 உதாரணம் தருக ?
- 6.நிலை முதல் முறை என்றால் என்ன?
- 7.அழைப்பு முன்பணம் என்றால் என்ன?

விடுபட்ட தகவலைக் காண்க (38/39 வது வினா)

தொடக்க முதல் ரூ 180000 இறுதி முதல் ரூ 160000 எடுப்பு ரூ 36000 கூடுதல் முதல் ரூ 10000

జీఎం 2014

இறுதி முதல் ரூ 163800 கூடுதல் முதல் ரூ 42300
எடுப்பு ரூ 25200 தொடக்க முதல் ரூ 159300

କେତ୍ତମାତ୍ର 2014

தொடக்க முதல் ரூ 160000 இறுதி முதல் ரூ 180000
எடுப்பு ரூ 36000 கூடுதல் முதல் ரூ 10000

ਮਪੰਧ 2013

எடுப்பு ரூ 40000 கூடுதல் ரூ 10000 தொடக்க முதல்
ரூ 100000 இலாபம் 20000

జీఎం 2013

எடுப்பு ரூ 50000 கூடுதல் முதல் ரூ 10000 தொடக்கம் முதல் ரூ 100000 இலாபம் ரூ 25000

ଉଚ୍ଚ ପାଠ୍ୟମାର୍ଗ 2013

தொடக்க முதல் ரூ 24000 இலாபம் ரூ 9000
கூடுதல் முதல் ரூ 12000 இறந்தி முதல் ரூ 39000

માર્ગદારી 2012

இறுதி முதல் ரூ 6000 எடுப்பு ரூ 1200 கூடுதல் முதல் ரூ 2000 இலாபம் ரூ 2500

ଓ'লি ২০১২

தொடக்க முதல் ரூ 24000 இலாபம் ரூ 9000
சூடுகல் மதல் ரூ 12000 இனதி மதல் ரூ 39000

Open Journal 2013

இறுதி முதல் ரூ 160000 கூடுதல் முதல் ரூ 40000
மட்டும் 25000 நட்பு மீண்டும் 10000

55-100

தொடக்க முதல் ரூ 140000 இறுதி முதல் ரூ 150000
ரூ 15000 வரை ரூ 25000 ஏதில்டீ 10000

ஜீன் 2011
இலாபம் ரூ 5000 இறுதிமுதல் ரூ 12000 கூடுதல்

செப்டம்பர் 2011
இலாபம் ரூ 2500 இறுதிமுதல் ரூ 6000 கூடுதல்
முகல் ரூ 2000 ஏற்கு 1200