

Chapter 4 लेखांकन अनुपात

तरलता अनुपात :-

1. शब्द ' चालू सम्पत्ति ' में शामिल नहीं होता है -

- (A) अग्रिम भुगतान
- (B) प्राप्य बिल
- (C) दीर्घकालिक निवेश
- (D) विविध देनदार

Ans : (C) दीर्घकालिक निवेश

2. तरल सम्पत्तियों में शामिल होता है -

- (A) प्राप्य विपत्र
- (B) देनदार
- (C) रोकड़ शेष
- (D) उपरोक्त सभी

Ans : (D) उपरोक्त सभी

3. तरल सम्पत्तियों में सम्मिलित नहीं होता है -

- (A) देनदार
- (B) रहतिया
- (C) प्राप्य विपत्र
- (D) बैंक शेष

Ans : (B) रहतिया

4. अम्ल परीक्षण अनुपात की गणना करने में निम्नलिखित सम्पत्तियों में से कौन - सी सम्पत्ति को ध्यान में नहीं रखा जाता -

- (A) रोकड़
- (B) प्राप्य विपत्र
- (C) स्टॉक
- (D) इनमें से कोई नहीं

Ans : (C) स्टॉक

5. आदर्श चालू अनुपात है -

- (A) 2 : 1
- (B) 1 : 2
- (C) 3 : 2
- (D) 3 : 4

Ans : (A) 2 : 1

6. आदर्श तरल अनुपात है -

- (A) 2 : 1
- (B) 1 : 1
- (C) 0.5 : 1
- (D) 1 : 5

Ans : (B) 1 : 1

7. जब चालू अनुपात 2 : 5 और चालू दायित्वों की राशि ₹ 25,000 है तो चालू सम्पत्तियों की राशि क्या होगी ?

- (A) ₹ 62,500
- (B) ₹ 12,500
- (C) ₹ 10,000
- (D) ₹ 2,000

Ans : (C) ₹ 10,000

8. जब रोकड़ ₹ 10,000 है , स्टॉक ₹ 25,000 है , प्राप्य बिल ₹ 5,000 है , लेनदार ₹ 22,000 है और बैंक अधिविकर्ष ₹ 8,000 है तो चालू अनुपात होगा -

- (A) 2 : 1
- (B) 4 : 3
- (C) 3 : 4
- (D) 1 : 2

Ans : (B) 4 : 3

9. द्रवता / तरलता के दो आधारभूत माप हैं -

- (A) स्टॉक आवर्त और चालू अनुपात
- (B) चालू अनुपात और द्रवता (तरलता) अनुपात
- (C) चालू अनुपात और औसत संग्रहण अवधि
- (D) चालू अनुपात तथा देनदार आवर्त अनुपात

Ans : (B) चालू अनुपात और द्रवता (तरलता) अनुपात

10. निम्नलिखित मदों में से किसे चालू अनुपात की गणना में ध्यान में नहीं रखा जाता ?

- (A) लेनदार

- (B) देनदार
- (C) फर्नीचर
- (D) बैंक अधिविकर्ष

Ans : (C) फर्नीचर

11. चालू सम्पत्ति में शामिल नहीं है -

- (A) स्टॉक
- (B) देनदार
- (C) कार
- (D) इनमें से सभी

Ans : (C) कार

12. जब चालू अनुपात 5 : 2 है और चालू सम्पत्तियों की राशि ₹ 50,000 हो तो चालू दायित्वों की राशि होगी -

- (A) ₹ 62,500
- (B) ₹ 20,000
- (C) ₹ 1,25,000
- (D) ₹ 40,000

Ans : (B) ₹ 20,000

13. त्वरित सम्पत्तियाँ = ?

- (A) चालू सम्पत्तियाँ - पूर्वदत्त व्यय
- (B) चालू सम्पत्तियाँ - स्टॉक - पूर्वदत्त व्यय
- (C) चालू सम्पत्तियाँ + स्टॉक - पूर्वदत्त व्यय

(D) इनमें से कोई नहीं

Ans : चालू सम्पत्तियाँ - स्टॉक - पूर्वदत्त व्यय

14. एक व्यावसायिक फर्म की गणना उसकी लघुकालीन देयताओं के भुगतान की क्षमता से किया जाता है -

(A) क्रियाशीलता

(B) द्रवता / तरलता

(C) ऋण

(D) लाभप्रदता

Ans : (B) द्रवता / तरलता

15. तरल अनुपात -

(A) चालू सम्पत्तियाँ / चालू दायित्व

(B) चालू दायित्व / तरल सम्पत्तियाँ

(C) तरल सम्पत्तियाँ / चालू दायित्व

(D) इनमें से कोई नहीं

Ans : (C) तरल सम्पत्तियाँ / चालू दायित्व

16. शब्द ' चालू दायित्व ' में शामिल नहीं होता है -

(A) विविध लेनदार

(B) ऋणपत्र

(C) देय बिल

(D) अदत्त व्यय

Ans : (B) ऋणपत्र

17. शब्द ' चालू सम्पत्ति ' में शामिल होता है -

- (A) दीर्घकालिक निवेश
- (B) अल्पकालिक निवेश
- (C) फर्नीचर
- (D) प्रारम्भिक व्यय

Ans : (B) अल्पकालिक निवेश

18. तरल अनुपात कोनाम से भी जाना जाता है -

- (A) चालू अनुपात
- (B) शीघ्र अनुपात
- (C) पूँजी अनुपात
- (D) इनमें से कोई नहीं

Ans : (B) शीघ्र अनुपात

19. चालू अनुपातअनुपात है -

- (A) लाभदायकता
- (B) लाभ - हानि
- (C) आर्थिक चिट्ठा
- (D) इनमें से कोई नहीं

Ans : (C) आर्थिक चिट्ठा

20. त्वरित सम्पत्तियों के अन्तर्गत इनमें से कौन शामिल नहीं किया जाता है ?

- (A) स्टॉक
- (B) प्राप्य बिल

(C) हस्तस्थ रोकड़

(D) देनदार

Ans : (A) स्टॉक

21. चालू अनुपात को तब सन्तोषप्रद माना जाता है यदि यह है -

(A) 1 : 2

(B) 2 : 1

(C) 1 : 1

(D) 3 : 1

Ans : (B) 2 : 1

22. दिया हुआ है : चालू अनुपात 2 : 1 , शुद्ध कार्यशील पूँजी = ₹ 60,000
। तो चालू दायित्वों की राशि क्या है ?

(A) ₹ 30,000

(B) ₹ 60,000

(C) ₹ 90,000

(D) ₹ 1,00,000

Ans : (B) ₹ 60,000

23. जब त्वरित अनुपात = 3 , चालू सम्पत्तियाँ ₹ 70,000 , स्टॉक ₹ 10,000
तो चालू दायित्व होगा

(A) ₹ 20,000

(B) ₹ 30,000

(C) ₹ 40,000

(D) ₹ 60,000

Ans : (A) ₹ 20,000

24. एक फर्म की तरलता ज्ञात करने के लिए कौन - सा अनुपात लाभदायक है ?

(A) पूँजी आवर्त अनुपात

(B) अम्ल परीक्षण अनुपात

(C) स्टॉक आवर्त अनुपात

(D) शुद्ध लाभ अनुपात

Ans : (B) अम्ल परीक्षण अनुपात

25. तरल अनुपात , तरल सम्पत्तियों में किस से भाग देकर ज्ञात किया जाता है -

(A) कुल दायित्व

(B) चालू दायित्व

(C) गैर - चालू दायित्व

(D) इनमें से कोई नहीं

Ans : (B) चालू दायित्व

26. निम्न में से कौन - सा व्यवहार चालू अनुपात में सुधार लायेगा-

(A) माल का नकद क्रय

(B) ग्राहकों से रोकड़ प्राप्त

(C) लेनदारों को भुगतान

(D) माल का उधार क्रय

Ans : (B) ग्राहकों से रोकड़ प्राप्त

27. ऋण - समता अनुपात ज्ञात करने का सूत्र है -

- (A) दीर्घकालीन ऋण / अंशधारियों का कोष
- (B) ऋणपत्र / समता पूँजी
- (C) शुद्ध लाभ / कुल पूँजी
- (D) इनमें से कोई नहीं

Ans : (A) दीर्घकालीन ऋण / अंशधारियों का कोष

28. कुल सम्पत्ति- ऋण अनुपात है -

- (A) तरलता अनुपात
- (B) क्रियाशीलता अनुपात
- (C) शोधन क्षमता अनुपात
- (D) लाभप्रदता अनुपात

Ans : (C) शोधन क्षमता अनुपात

29. कुल सम्पत्ति- ऋण अनुपात ज्ञात करने का सूत्र है -

- (A) कुल सम्पत्ति / दीर्घकालिक ऋण
- (B) मूर्त सम्पत्तियाँ / दीर्घकालिक ऋण
- (C) चालू सम्पत्तियाँ / कुल दायित्व
- (D) कुल सम्पत्तियाँ (/ कुल देयताएँ

Ans : (A) कुल सम्पत्ति / दीर्घकालिक ऋण

30. स्वामित्व अनुपात स्वामित्व कोष तथा के सम्बन्ध को दर्शाता है -

- (A) संचय
- (B) अंश पूँजी

(C) कुल सम्पत्तियाँ

(D) ऋणपत्र

Ans : (C) कुल सम्पत्तियाँ

31. स्वामित्व अनुपात की गणना निम्न सूत्र द्वारा की जाती है -

(A) कुल सम्पत्तियाँ / दीर्घकालीन ऋण

(B) ऋण / अंशधारियों का कोष

(C) अंशधारियों का कोष / कुल सम्पत्तियाँ

(D) इनमें से कोई नहीं

Ans : (C) अंशधारियों का कोष / कुल सम्पत्तियाँ

32. एक कम्पनी का दीर्घकालीन शोधन क्षमता ज्ञात करने के लिए निम्न से कौन - सा अनुपात अत्यन्त महत्वपूर्ण है ?

(A) लाभदायकता अनुपात

(B) ऋण - समता अनुपात

(C) स्टॉक आवर्त अनुपात

(D) चालू अनुपात

Ans : (B) ऋण - समता अनुपात

33. आदर्श ऋण समता अनुपात है -

(A) 1 : 1

(B) 1 : 2

(C) 2 : 1

(D) 3 : 4

Ans : (C) 2 : 1

34. कुल सम्पत्तियाँ ,कुल दायित्व ₹ 8,10,000 ₹ 2,60,000 ₹ 40,000 चालू दायित्व ऋण समता अनुपात है -

(A) 0.5 : 1

(B) 0.4 : 1

(C) 2.5 : 1

(D) 4 : 1

Ans : (B) 0.4 : 1

35. समता अंश पूँजी- संचय एवं अधिशेष कुल सम्पत्तियाँ स्वामित्व अनुपात ?

(A) 50 % .

(B) 33.3 %

(C) 200 %

(D) 60 % P

Ans : (A) 50 %

36. (i) कुल सम्पत्तियाँ ₹ 8,00,000 , (ii) कुल ऋण = ₹ 2,00,000 , (iii) चालू सम्पत्ति = 2,00,000 , तो स्वामित्व अनुपात होगा -

(A) 0.5 : 1

(B) 0.75 : 1

(C) 0.6 : 1

(D) 0.8 : 1

Ans : (B) 0.75 : 1

37. कुल सम्पत्तियाँ ,कुल दायित्व ,चालू दायित्व ₹ 40,000 कुल सम्पत्ति- ऋण अनुपात है -

- (A) 3.5 : 1
- (B) 2.56 : 1
- (C) 2.8 : 1
- (D) 3:1

Ans : (A) 3.5 : 1

38. क्रियाशीलता अनुपात :-

स्टॉक आवर्त अनुपात के अन्तर्गत आता है -

- (A) तरलता अनुपात
- (B) क्रियाशीलता अनुपात
- (C) लाभप्रदता अनुपात
- (D) शोधन क्षमता अनुपात

Ans : (B) क्रियाशीलता अनुपात

39. स्टॉक आवर्त अनुपात है -

- (A) औसत स्टॉक / विक्रय
- (B) विक्रय की लागत / औसत स्टॉक
- (C) औसत स्टॉक / विक्रय की लागत
- (D) सकल लाभ / औसत स्टॉक

Ans : (B) विक्रय की लागत / औसत स्टॉक

40. देनदार आवर्त अनुपात -

- (A) देनदार / बिक्री की लागत
- (B) देनदार / बिक्री
- (C) शुद्ध उधार बिक्री / औसत व्यापारिक प्राप्यताएँ
- (D) औसत स्टॉक / विक्रय

Ans : (C) शुद्ध उधार बिक्री / औसत व्यापारिक प्राप्यताएँ

41. जब प्रारम्भिक स्टॉक ₹ 50,000 , अन्तिम स्टॉक ₹ 60,000 और बेचे गये माल की लागत ₹ 2,20,000 है तो स्टॉक आवर्त होगा—

- (A) 2 गुना
- (B) 3 गुना
- (C) 4 गुना
- (D) 5 गुना

Ans : (C) 4 गुना

42. स्टॉक आवर्त अनुपात है -

- (A) वित्तीय अनुपात
- (B) क्रियाशीलता अनुपात
- (C) शोधनक्षमता अनुपात
- (D) लाभदायकता अनुपात

Ans : (B) क्रियाशीलता अनुपात

43. लेनदार आवर्त अनुपात में क्या शामिल किया जाता है -

- (A) कुल उधार क्रय
- (B) कुल उधार बिक्री

(C) कुल नकद बिक्री

(D) कुल नकद क्रय

Ans : (A) कुल उधार क्रय

44. जब प्रारम्भिक स्टॉक ₹ 20,000 ; अन्तिम स्टॉक ₹ 30,000 और बेचे गये माल की लागत ₹ 1,00,000 हो तो स्टॉक आवर्त अनुपात होगा -

(A) 2 गुना

(B) 3 गुना

(C) 4 गुना

(D) 5 गुना

Ans : (D) 5 गुना

45. दिया है : प्रारम्भिक रहतिया ₹ 1,20,000 , विक्रय लागत ₹ 8,80,000 अन्तिम रहतिया प्रारम्भिक रहतिया से ₹ 20,000 कम है , तो स्टॉक आवर्त अनुपात क्या होगा ?

(A) 10 गुना

(B) 8 गुना

(C) 6 गुना

(D) 5 गुना

Ans : (B) 8 गुना

46. बेचे गये माल की लागत -

(A) विक्रय - शुद्ध लाभ

(B) विक्रय - सकल लाभ

(C) क्रय - प्रारम्भिक स्टॉक

(D) उपरोक्त में से कोई नहीं

Ans : (B) विक्रय - सकल लाभ

47. वर्ष की कुल बिक्री ₹ 2,00,000 , वर्ष की नकद बिक्री ₹ 40,000 , औसत देनदार ₹ 40,000 तो देनदार बिक्री अनुपात है -

(A) 2 गुना

(B) 3 गुना

(C) 4 गुना

(D) 5 गुना

Ans : (C) 4 गुना

48. वर्ष के दौरान उधार क्रय ₹ 6,20,000 , उधार क्रय में से क्रय वापसी ₹ 20,000 , लेनदार 1,00,000 एवं देय विपत्र ₹ 50,000 , तो लेनदार आवर्त अनुपात है -

(A) 3 गुना

(B) 4 गुना

(C) 5 गुना

(D) 6 गुना

Ans : (B) 4 गुना

49. दिया हुआ है : चालू सम्पत्तियाँ ₹ 80,000 , चालू दायित्व ₹ 1,60,000 , नकद विक्रय ₹ 12,80,000 , उधार विक्रय ₹ 6,40,000 , तो कार्यशील पूँजी आवर्त अनुपात ज्ञात कीजिए ।

- (A) 2 गुना (2 times)
- (B) 3 गुना (3 times)
- (C) 1 गुना (1 times)
- (D) 4 गुना (4 times)

Ans : (B) 3 गुना

50. स्थायी सम्पत्ति आवत अनुपात -

- (A) शुद्ध विक्रय / कुल सम्पत्तियाँ
- (B) विक्रय / चालू सम्पत्तियाँ
- (C) शुद्ध विक्रय / शुद्ध स्थायी सम्पत्तियाँ
- (D) इनमें से कोई नहीं

Ans : (C) शुद्ध विक्रय / शुद्ध स्थायी सम्पत्तियाँ

51. कुल विक्रय ₹ 15 , 40,000 , विक्रय वापसी ₹ 40,000) , स्थायी सम्पत्तियाँ ₹ 5,00,000 , तो स्थायी सम्पत्ति आवर्त अनुपात होगा-

- (A) 2 गुना
- (B) 3 गुना
- (C) 3.08 गुना
- (D) इनमें से कोई नहीं

Ans : (B) 3 गुना

52. लाभदायकता अनुपात या आय अनुपात :-

लाभदायकता अनुपात को सामान्यतः किसमें व्यक्त किया जाता है -

- (A) साधारण अनुपात

- (B) प्रतिशत
- (C) गुना
- (D) इनमें से कोई नहीं

Ans : (B) प्रतिशत

53.अनुपात प्रमुख रूप से व्यवसाय की आय उपार्जन क्षमता की गणना करते हैं -

- (A) द्रवता
- (B) क्रियाशीलता
- (C) ऋण
- (D) लाभप्रदता

Ans : (D) लाभप्रदता

54.अनुपात मुख्य रूप से प्रत्याय की गणना करते हैं - (NCERT)

- (A) तरलता
- (B) क्रियाशीलता
- (C) ऋण
- (D) लाभप्रदता

Ans : (D) लाभप्रदता

55. सकल लाभ अनुपात सकल लाभ के साथ किसका अनुपात है -

- (A) शुद्ध नकद बिक्री
- (B) शुद्ध उधार बिक्री
- (C) अन्तिम रहतिया

(D) शुद्ध कुल बिक्री

Ans : (D) शुद्ध कुल बिक्री

56. संचालन व्यय है -

(A) लाभदायकता अनुपात (

(B) क्रियाशीलता

(C) शोधनक्षमता अनुपात

(D) इनमें कोई नहीं

Ans : (A) लाभदायकता अनुपात

57. इनमें से कौन परिचालन आय है ?

(A) वस्तुओं की बिक्री

(B) ब्याज आय

(C) लाभांश आय

(D) पुरानी कार की बिक्री से लाभ

Ans : (A) वस्तुओं की बिक्री

58. इनमें से कौन गैर - संचालन आय है -

(A) वस्तुओं की बिक्री

(B) ब्याज आय

(C) लाभांश आय

(D) पुरानी कार की बिक्री से लाभ

Ans : (C) लाभांश आय

59. निम्न में से कौन - सा संचालन व्यय नहीं है ?

- (A) किराया
- (B) बिक्री व्यय
- (C) मजदूरी
- (D) मशीनरी विक्रय पर हानि

Ans : (D) मशीनरी विक्रय पर हानि

60. सकल लाभ अनुपातअनुपात है -

- (A) क्रियाशीलता
- (B) तरलता
- (C) लाभदायकता
- (D) शोधनक्षमता

Ans : (C) लाभदायकता

61. यदि सकल लाभ की दर बेचे गये माल की लागत पर 20 % है तथा बिक्री ₹ 3,00,000 है तो सकल लाभ होगा -

- (A) ₹ 50,000
- (B) ₹ 60,000
- (C) ₹ 40,000
- (D) ₹ 75,000

Ans : (A) ₹ 50,000

62. ब्याज के बाद किन्तु कर के पूर्व शुद्ध लाभ = ₹ 1,40,000 , 15 % दीर्घकालीन ऋण ₹ 4,00,000 , विनियोजित पूँजी = ₹ 5,00,000 , विनियोजित पूँजी पर प्रत्याय होगी -

- (A) 28 %
- (B) 40 %
- (C) 20 %
- (D) 15 %

Ans : (B) 40 %

63. दिया है : 12 % पूर्वाधिकार अंश पूँजी 20,000 समता अंश प्रत्येक ₹ 10 का कर पश्चात् शुद्ध लाभ प्रति अंश आय होगी -

- (A) ₹ 6
- (B) ₹ 7.20
- (C) ₹ 5
- (D) ₹ 3

Ans : (A) ₹ 6

64. यदि बिक्री ₹ 4,20,000 , बिक्री वापसियाँ ₹ 20,000 तथा बेचे गये माल की लागत ₹ 3,20,000 हो तो सकल लाभ अनुपात होगा -

- (A) 20 %
- (B) 25 %
- (C) 15 %
- (D) 10 %

Ans : (A) 20 %

65. अनुपातों के निम्न वर्ग मुख्य रूप से जोखिम की गणना करते हैं -

- (A) द्रवता , क्रियाशीलता और लाभप्रदता
- (B) द्रवता , क्रियाशीलता और समान स्टॉक
- (C) द्रवता , क्रियाशीलता और ऋण
- (D) क्रियाशीलता , ऋण और लाभप्रदता

Ans : (D) क्रियाशीलता , ऋण और लाभप्रदता

66. आन्तरिक और बाह्य स्वामित्व (समता) के मध्य संतोषजनक अनुपात होता है -

- (A) 1 : 1
- (B) 2 : 1
- (C) 3 : 1
- (D) 4 : 1

Ans : (A) 1 : 1

67. निवेश पर प्रत्यायके बीच सम्बन्ध को व्यक्त करता है -

- (A) विनियोजित पूँजी तथा ब्याज व कर पूर्व शुद्ध लाभ
- (B) विनियोजित पूँजी तथा ब्याज व कर के बाद शुद्ध लाभ
- (C) कुल सम्पत्तियों तथा ब्याज और कर पूर्व शुद्ध लाभ
- (D) अचल सम्पत्तियों तथा ब्याज और कर पूर्व शुद्ध लाभ

Ans : (A) विनियोजित पूँजी तथा ब्याज व कर पूर्व शुद्ध लाभ

68. विनियोग पर प्रत्याय ज्ञात करने के लिए विनियोजित पूँजी से अभिप्राय है -

- (A) शुद्ध स्थायी सम्पत्तियाँ

- (B) चालू सम्पत्तियाँ चालू दायित्व
- (C) सकल स्थायी सम्पत्तियाँ
- (D) स्थायी सम्पत्तियाँ चालू सम्पत्तियाँ - चालू दायित्व

Ans : (D) स्थायी सम्पत्तियाँ चालू सम्पत्तियाँ - चालू दायित्व

69. स्थायी सम्पत्तियों में शामिल होता है -

- (A) रोकड़
- (B) मशीनरी
- (C) देनदार
- (D) पूर्वदत्त व्यय

Ans : (B) मशीनरी

70. व्याज आवरण अनुपात प्राप्त होता है -

- (A) शुद्ध लाभ / ऋण पर ब्याज
- (B) ऋण पूंजी / ऋण पर ब्याज
- (C) व्याज व कर से पहले आय / ऋण पर ब्याज
- (D) कर से पहले आय / ऋण पर ब्याज

Ans : (B) ऋण पूंजी / ऋण पर ब्याज

71. पेटेन्ट्स एवं कॉपीराइट श्रेणी के अन्तर्गत आते हैं -

- (A) चालू सम्पत्तियाँ
- (B) अमूर्त सम्पत्तियाँ
- (C) तरल सम्पत्तियाँ
- (D) उपरोक्त में से कोई नहीं

Ans : (B) अमूर्त सम्पत्तियाँ

72. उधार एवं संग्रह नीतियों के मूल्यांकन में उपयोगी है -

- (A) औसत भुगतान अवधि
- (B) चालू अनुपात
- (C) औसत वसूली अवधि
- (D) चालू परिसम्पत्ति आवर्त

Ans : (C) औसत वसूली अवधि

73.अनुपात फर्म की दीर्घकालीन संचालनों के सन्दर्भ में आलोचनात्मक सूचनाएँ देते हैं -

- (A) तरलता
- (B) क्रियाशीलता
- (C) ऋणशोधन क्षमता
- (D) लाभप्रदता

Ans : (C) ऋणशोधन क्षमता

74. तरल अनुपात का मानक है -

- (A) 2 : 1
- (B) 1 : 2
- (C) 4 : 1
- (D) 1 : 1

Ans : (D) 1 : 1

75. लाभ - हानि तथा स्थिति विवरण के आँकड़ों पर आधारित अनुपात हैं -

- (A) लाभदायकता अनुपात
- (B) संचालन अनुपात
- (C) तरलता अनुपात
- (D) मिश्रित / संयुक्त अनुपात

Ans : (C) तरलता अनुपात