

अध्याय - 4 | लेखांकन अनुपात

QUIZ-01

1. करंट रेशियो किसे मापता है?

- A. स्थायी परिसंपत्तियों की दक्षता B. दीर्घकालिक सॉल्वेंसी
C. चालू परिसंपत्तियों और चालू देनदारियों का संबंध
D. संचालन की लाभप्रदता (C)

व्याख्या: करंट रेशियो चालू परिसंपत्तियों और चालू देनदारियों के अनुपात को दर्शाता है, जो अल्पकालिक सॉल्वेंसी को मापता है।

2. क्विक एसेट्स में से कौन-सी परिसंपत्ति शामिल नहीं होती है?

- A. नकद B. व्यापार देयक
C. इन्वेंट्री D. बैंक जमा (C)

व्याख्या: इन्वेंट्री और प्रीपेड खर्चों को क्विक एसेट्स में शामिल नहीं किया जाता क्योंकि ये शीघ्र नकदी में परिवर्तनीय नहीं होते।

3. 2 : 1 से अधिक का करंट रेशियो किसे दर्शाता है?

- A. आदर्श तरलता
B. संसाधनों का कम उपयोग
C. तरलता संकट
D. कम लाभ (B)

व्याख्या: अत्यधिक करंट रेशियो यह संकेत करता है कि चालू परिसंपत्तियों में अधिक निवेश है, जो संसाधनों के कम उपयोग को दर्शाता है।

4. किस अनुपात को एसिड-टेस्ट रेशियो भी कहा जाता है?

- A. ऋण-इक्विटी अनुपात B. करंट रेशियो
C. क्विक रेशियो D. संचालन अनुपात (C)

व्याख्या: क्विक रेशियो को एसिड-टेस्ट रेशियो कहा जाता है क्योंकि यह इन्वेंट्री पर निर्भर किए बिना अल्पकालिक देनदारियों को चुकाने की क्षमता को दर्शाता है।

5. 0.33:1 का डेब्ट-इक्विटी रेशियो क्या दर्शाता है?

- A. उच्च ऋण भार
B. ऋण और इक्विटी बराबर
C. इक्विटी की तुलना में कम ऋण
D. कोई ऋण नहीं (C)

व्याख्या: 0.33:1 का अनुपात यह दर्शाता है कि लंबी अवधि के ऋण, शेयरधारकों की निधि का केवल एक-तिहाई हैं, जो अधिक सुरक्षा को दर्शाता है।

6. निम्नलिखित में से कौन-सा सॉल्वेंसी रेशियो है?

- A. क्विक रेशियो B. इन्वेंट्री टर्नओवर रेशियो
C. डेब्ट टू कैपिटल एम्प्लॉयड रेशियो
D. ग्राँस प्रॉफिट रेशियो (C)

व्याख्या: डेब्ट टू कैपिटल एम्प्लॉयड रेशियो व्यवसाय की दीर्घकालिक सॉल्वेंसी स्थिति को मापता है।

7. इन्वेंट्री टर्नओवर रेशियो क्या दर्शाता है?

- A. प्रति उत्पाद लाभ
B. बिक्री और स्थायी परिसंपत्तियों का अनुपात
C. इन्वेंट्री के रूपांतरण की आवृत्ति
D. हाथ में नकद (C)

व्याख्या: यह मापता है कि औसत इन्वेंट्री को कितनी बार राजस्व में बदला गया।

8. नेट प्रॉफिट रेशियो की गणना किससे की जाती है?

- A. नेट प्रॉफिट और ऑपरेंटिंग प्रॉफिट
B. नेट प्रॉफिट और पूंजी निवेश
C. नेट प्रॉफिट और राजस्व
D. नेट प्रॉफिट और लागत मूल्य (C)

व्याख्या: नेट प्रॉफिट रेशियो = नेट प्रॉफिट ÷ संचालन से राजस्व × 100।

9. निवेश पर प्रतिफल (ROI) की गणना किससे की जाती है?

- A. संचालन लागत B. शुद्ध लाभ
C. ब्याज और कर से पूर्व लाभ D. सकल लाभ (C)

व्याख्या: ROI = ब्याज और कर से पूर्व लाभ ÷ पूंजी निवेश × 100।

10. ईपीएस (अर्जन प्रति शेयर) क्या दर्शाता है?

- A. प्राप्त लाभांश
B. सभी शेयरधारकों के लिए उपलब्ध लाभ
C. प्रति इक्विटी शेयर लाभ D. पूंजी की लागत (C)

व्याख्या: EPS = (कर पश्चात लाभ - प्रेफरेंस डिविडेंड) ÷ इक्विटी शेयरों की संख्या।