

लाभ और हानि





- (3) 33% (4) 37% लाभ % ज्ञात कीजिए?
- (5) इनमें से कोई नहीं
- 24.** A, B को एक कैलकुलेटर 30% के लाभ पर बेचता है, B को C को 20% की हानि पर बेचता है। यदि C कैलकुलेटर के लिए 1040 चुकाता है, तो A का खरीदा मूल्य है?
- (1) 1000 रुपये (2) 1200 रुपये
- (3) 1500 रुपये (4) 900 रुपये
- (5) इनमें से कोई नहीं
- 25.** A, B को एक रेडियो 20% के लाभ पर बेचता है, B, C को 30% के लाभ पर बेचता है। यदि C उसके लिए 624 रुपये चुकाता है, तो A की कीमत क्या थी?
- (1) 500 रुपये (2) 400 रुपये
- (3) 300 रुपये (4) 200 रुपये
- (5) इनमें से कोई नहीं
- 26.** अनीता एक कंगन X रुपये में खरीदा। वह इसे अपने मित्र गुरमीत को 10% की हानि पर बेच दी। गुरमीत ने इसे शीतल को 20% के लाभ पर बेच दिया। यदि शीतल ने इसके लिए 972 रुपये चुकाया हो तो अनीता द्वारा खरीदी गई कंगन की कीमत कितनी थी?
- (1) 800 रुपये (2) 1000 रुपये
- (3) 1200 रुपये (4) 900 रुपये
- (5) इनमें से कोई नहीं
- 27.** एक व्यापारी अपनी वस्तु पर क्रयमूल्य से 25% अधिक मूल्य अंकित करता है। वह अंकित मूल्य पर 12% की छूट देता है तो लाभ प्रतिशत है?
- (1) 10% (2) 30%
- (3) 40% (4) 20%
- (5) इनमें से कोई नहीं
- 28.** एक बेईमान दुकानदार अपनी वस्तुओं को क्रयमूल्य पर बेचने का वादा करता है। लेकिन वह 1 किग्रा. भार के स्थान पर 800 ग्राम के भार का उपयोग करता है। उसका लाभ % ज्ञात कीजिए?
- (1) 25% (2) 24%
- (3) 35% (4) 30%
- (5) इनमें से कोई नहीं
- 29.** एक बेईमान दुकानदार कपड़ों को क्रयमूल्य पर बेचने का वादा करता है लेकिन वह गलत मीटर का उपयोग करता है। उसका मीटर रोड 1 मीटर के बदले 85 सेमी. की माप देता है। उसका
- (1) 10% (2) 15%
- (3) 17% (4) 18%
- (5) इनमें से कोई नहीं
- 30.** नरेश ने एक टीवी सेट अंकित मूल्य पर 10% छूट पाने के पश्चात 11,250 रुपये में खरीदी। उसने परिवहन पर 150 रुपये और व्यवस्थापन में 800 रुपये खर्च किया। उसने तिने मूल्य पर बेचनाचाहिए कि अर्जित लाभ 15% हो जाए यदि कोई छूट नहीं दी गई हो?
- (1) 12937.50 रुपये (2) 14030 रुपये
- (3) 13450 रुपये (4) 15467.50 रुपये
- (5) इनमें से कोई नहीं
- 31.** यदि लाभ 30% है और एक वस्तु का विक्रय मूल्य 520 रुपये है, तो उस वस्तु का क्रय मूल्य क्या है?
- (1) 300 रुपये (2) 400 रुपये
- (3) 200 रुपये (4) 100 रुपये
- (5) इनमें से कोई नहीं
- 32.** यदि एक वस्तु का क्रयमूल्य, विक्रय मूल्य का 40% है, तो विक्रय मूल्य क्रय मूल्य का कितना प्रतिशत है?
- (1) 100% (2) 150%
- (3) 200% (4) 250%
- (5) इनमें से कोई नहीं
- 33.** एक पुनर्विक्रियकर्ता एक कुर्सी 4500 रुपये में खरीदता है। 8% लाभ प्राप्त करने के लिए उसे इसे कितने में बेचना चाहिए?
- (1) 4350 रुपये (2) 4500 रुपये
- (3) 5000 रुपये (4) 4200 रुपये
- (5) इनमें से कोई नहीं
- 34.** 7200 रुपये में एक मोटर बाइक बेचने पर सुनील 10% की हानि कमाता है। मोटर बाइक की कीमत क्या है?
- (1) 6380 रुपये (2) 6480 रुपये
- (3) 5480 रुपये (4) 6500 रुपये
- (5) इनमें से कोई नहीं
- 35.** सैम 10 सेबों को 48 रुपये में खरीदता हैं उसे प्रति दर्जन सेबों को किस मूल्य पर बेचना चाहिए यदि वह 25% लाभ कमाने की इच्छा रखता हो?
- (1) 70 रुपये (2) 75 रुपये





- (5) इनमें से कोई नहीं

48. एक आदमी दो कुर्सियों में से प्रत्येक को 5000 रुपये में खरीदता है और प्रथम पर 10% के लाभ पर और दूसरे को 10% हानि अर्जित करता है। उसका लाभ या हानि % क्या है?

(1) 10% हानि (2) 10% लाभ
 (3) 20% हानि (4) 20% लाभ
 (5) इनमें से कोई नहीं

49. हितेश ने दो घोड़ों में से प्रत्येक को 5000 रुपये खरीदा। वह पहले को 10% लाभ पर और दूसरे को 20% की हानि पर बेचा। पूरे सौदे में उसका शुद्ध लाभ या हानि ज्ञात कीजिए?

(1) 10% हानि (2) 20% हानि
 (3) 20% लाभ (4) 5% लाभ
 (5) इनमें से कोई नहीं

50. एक आदमी दो घोड़ों में से प्रत्येक को 12000 रुपये में बेचता है। वह पहले को 20% के लाभ पर तथा दूसरे को 20% की हानि पर बेचता है। उसका सम्पूर्ण लाभ या हानि % ज्ञात कीजिए?

(1) 1.0% हानि (2) 2.0% लाभ
 (3) 3.0% लाभ (4) 2.1% लाभ
 (5) इनमें से कोई नहीं

51. राजू अपनी कार अनिल से 10% के लाभ पर बेचता है और अनिल इसे राजीव को 20% के लाभ पर बेचता है। राजू द्वारा खरीदे गए कार की कीमत क्या है। यदि राजू ने कार को 400 रुपये में खरीदा?

(1) 343 रुपये (2) 303 रुपये
 (3) 353 रुपये (4) 350 रुपये
 (5) इनमें से कोई नहीं

52. एक दुकानदार एक वस्तु पर उसके क्रय मूल्य से 35% अधिक मूल्य अंकित करता है। 8% लाभ प्राप्त करने के लिए छूट निधि रित किया गया है-

(1) 40% (2) 25%
 (3) 50% (4) 30%
 (5) इनमें से कोई नहीं

53. यदि एक निश्चित वस्तु अतिरिक्त प्रतिशत 40% है, तो लाभ क्या होगा यदि क्रय मूल्य 600 रुपये है?

(1) 240 रुपये (2) 250 रुपये
 (3) 260 रुपये (4) 270 रुपये
 (5) इनमें से कोई नहीं

54. एक टोपी, जिस पर 80 रुपये अंकित है, को 68 रुपये में बेचा जाता है जो छूट % है?

(1) 14% (2) 13%
 (3) 15% (4) 10%
 (5) इनमें से कोई नहीं

55. एक व्यापारी जो अपनी वस्तु पर 50% अधिक मूल्य अंकित करता है और आगे 20% की एक छूट देता है। लाभ % की दर क्या है जो व्यापारी छूट देने के पश्चात प्राप्त करता है?

(1) 25% (2) 20%
 (3) 15% (4) 21%
 (5) इनमें से कोई नहीं

56. वस्तुओं का एक युग्म 15% की छूट पर 37.40 रुपये में खरीदा गया। प्रत्येक वस्तु का कितना मूल्य अंकित किया जाना चाहिए?

(1) 25 रुपये (2) 26 रुपये
 (3) 22 रुपये (4) 28 रुपये
 (5) इनमें से कोई नहीं

57. 1 खरीदें और 3 पायें। यहां कितना प्रतिशत छूट निश्चित किया गया है?

(1) 65% (2) 75%
 (3) 45% (4) 55%
 (5) इनमें से कोई नहीं

58. एक दुकानदार नकद भुगतान करने पर 2.5% छूट देता है। राजीव एक साईकिल के लिए कितनी राशि चुकाएगा यदि उस पर अंकित मूल्य 640?

(1) 625 रुपये (2) 624 रुपये
 (3) 650 रुपये (4) 680 रुपये
 (5) इनमें से कोई नहीं

59. अधिकतम छूट क्या है जिसे एक व्यापारी अपने अंकित मूल्य पर इस प्रकार निश्चित करता है कि उसे बेचने के क्रम में न तो लाभ हो और न हानि, यदि प्रारंभ में वह अपनी वस्तु पर 50% अधिक का अंकित करे?

(1) 32.44% (2) 35.44%
 (3) 36.44% (4) 33.44%
 (5) इनमें से कोई नहीं

60. यदि एक वस्तु पर क्रय मूल्य से 40% अधिक अंकित किया जाता है और तब दो लगातार छूट 20% और 20% दिया जाता है, तो हानि % क्या है?



- (1) 10.4% हानि (2) 12.4% हानि पाता हूं। मेरा वास्तविक लाभ % क्या है?

(3) 11.4% हानि (4) 15.4% हानि (1) 43.33% (2) 42.33%

(5) इनमें से कोई नहीं (3) 41.33% (4) 40.33%

61. 10% और 20% के क्रमिक बट्टों के समतुल्य शुद्ध बट्टा है?

(1) 32% (2) 34% (5) इनमें से कोई नहीं

(3) 35% (4) 38% **62.** यदि एक दुकानदार दो वस्तुओं में से प्रत्येक को 500 रुपये पर बेचने पर 300 रुपये की एक वस्तु इनाम में देता है, तो कितना प्रतिशत अंकित करना चाहिए ताकि दोनों वस्तुओं को बेचने पर न लाभ हो न हानि?

(1) 38.5% (2) 35.5% (1) 32% (2) 33%

(3) 39.5% (4) 37.5% (3) 35% (4) 40%

(5) इनमें से कोई नहीं (5) इनमें से कोई नहीं

63. कुछ वस्तुएं 5 रुपये में 6 के भाव से खरीदी गयी और 6 रुपये में 5 के भाव से बेची गई। लाभ % कितना है?

(1) 45% (2) 60% (1) 25% (2) 20%

(3) 50% (4) 52% (3) 12% (4) 13%

(5) इनमें से कोई नहीं (5) इनमें से कोई नहीं

64. 1 रुपया में 6 टॉफियां बेचने पर एक व्यक्ति 20% की हानि पाता है। उसे 1 रुपये में कितनी बेचनी चाहिए कि 20% लाभ हो?

(1) 5 (2) 6 (1) 25300 रुपये (2) 25500 रुपये

(3) 7 (4) 8 (3) 20300 रुपये (4) 21300 रुपये

(5) इनमें से कोई नहीं (5) इनमें से कोई नहीं

65. ग्राहक के लिए कौनसा उपयुक्त है? - (i) तीन क्रमानुसार छूट 10%, 20%, 30% और (ii) तीन क्रमानुसार छूट 20%?

(1) ii (2) i (1) 6.88% (2) 7.88%

(3) i और ii दोनों (4) आंकड़े अपर्याप्त हैं (3) 4.88% (4) 3.88%

(5) इनमें से कोई नहीं (5) इनमें से कोई नहीं

66. एक वस्तु को 40% लाभ पर बेचने पर मैं 48 अधिक पाता हूं यदि उसे 20% की हानि पर बेचा जाता। 35% लाभ अर्जित करने के लिए उसे कितने में बेचा जाना चाहिए?

(1) 105 रुपये (2) 108 रुपये (1) 10% वृद्धि (2) 20% वृद्धि

(3) 110 रुपये (4) 115 रुपये (3) 10% कमी (4) 20% कमी

(5) इनमें से कोई नहीं (5) इनमें से कोई नहीं

67. एक वस्तु को 732 में बेचने पर मैं विक्रय मूल्य पर 25% लाभ



74. यदि 12 पेनों का क्रयमूल्य 8 पेनों के विक्रय मूल्य के समान है, तो लाभ प्रतिशत है?
- (1) 50% (2) 60%
 (3) 40% (4) 30%
 (5) इनमें से कोई नहीं
75. यदि 33 मीटर कपड़ा बेचने के बाद किसी दुकानदार को 11 मीटर कपड़े बेचने के बराबर लाभ होता है तो उसका लाभ प्रतिशत बताएं?
- (1) 40% (2) 30%
 (3) 20% (4) 50%
 (5) इनमें से कोई नहीं
76. एक बेईमान बेचनेवाला 1 किग्रा के स्थान पर 800 ग्राम के भार का उपयोग करता है और 20% अशुद्ध चीज़ी मिला देता है। उसका लाभ प्रतिशत क्या होगा यदि वह क्रयमूल्य पर बेचने के लिए दावा करता है?
- (1) 40% (2) 32%
 (3) 50% (4) 44%
 (5) इनमें से कोई नहीं
77. एक बेईमान व्यापारी अपनी वस्तु को क्रयमूल्य पर बेचने की प्रतिज्ञा करता है लेकिन 1 किग्रा के स्थान पर 700 ग्राम के भार का उपयोग करता है। लाभ प्रतिशत ज्ञात कीजिए।
- (1) 42.85% (2) 43.85%
 (3) 44.85% (4) 42.86%
 (5) इनमें से कोई नहीं
78. एक थोक विक्रेता अपनी सभी वस्तुओं पर क्रयमूल्य से 50% अधिक मूल्य अंकित करता है और सोचता है कि अंकित मूल्य पर 25% छूट देने के पश्चात वह 25% लाभ बनाएगा?
- (1) 13.5% (2) 12.5%
 (3) 14.5% (4) 15.5%
 (5) इनमें से कोई नहीं
79. रजत ने 80,000 में एक बाइक खरीदी और मरम्मत पर 5000 रुपये तथा परिवहन पर 1000 रुपये खर्च किया। तब उसने इसे 25% लाभ पर बेचा। किस मूल्य पर उसने बाइक को बेचा?
- (1) 107500 रुपये (2) 105500 रुपये
 (3) 107000 रुपये (4) 107800 रुपये
 (5) इनमें से कोई नहीं

ANSWERS

1.	2	15.	2	29.	5	43.	5	57.	2	71.	1
2.	3	16.	2	30.	4	44.	2	58.	2	72.	5
3.	1	17.	5	31.	2	45.	1	59.	4	73.	5
4.	4	18.	3	32.	4	46.	3	60.	5	74.	1
5.	1	19.	2	33.	5	47.	1	61.	1	75.	4
6.	2	20.	2	34.	2	48.	5	62.	4	76.	3
7.	5	21.	3	35.	3	49.	5	63.	5	77.	1
8.	5	22.	2	36.	1	50.	5	64.	1	78.	2
9.	1	23.	5	37.	4	51.	2	65.	1	79.	1
10.	3	24.	1	38.	2	52.	5	66.	2		
11.	3	25.	2	39.	1	53.	5	67.	5		
12.	4	26.	4	40.	4	54.	3	68.	3		
13.	2	27.	1	41.	1	55.	2	69.	1		
14.	1	28.	1	42.	3	56.	3	70.	3		



Add. 41-42A, Ashok Park Main, New Rohtak Road, New Delhi-110035
+91-9350679141