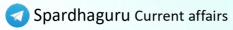


Spardhaguru India Private Limited

Profit and Loss PYQREL

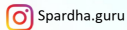
10 Years of Excellence















1. Rakesh buys a cycle for ₹ 500 and sells it for ₹ 750. Find his gain/loss?

ರಾಕೇಶ್ ಒಂದು ಸೈಕಲ್ ಅನ್ನು ₹ 500 ಕ್ಕೆ ಖರೀದಿಸಿ ₹ 750 ಕ್ಕೆ ಮಾರುತ್ತಾನೆ. ಅವನ ಲಾಭ⁄ನಷ್ಟವನ್ನು ಕಂಡುಕೊಳ್ಳುವುದೇ?

- (a) Gain ₹ 250
- (b) Gain ₹ 125
- (c) Loss ₹ 250
- (d) Loss ₹ 150

2. If a man bought a toy for ₹ 1500 and sold it for ₹ 1450, then find his gain/loss.

ಒಬ್ಬ ವ್ಯಕ್ತಿಯು ₹1500 ಕ್ಕೆ ಆಟಿಕೆ ಖರೀದಿಸಿ ₹1450 ಕ್ಕೆ ಮಾರಾಟ ಮಾಡಿದರೆ, ಅವನ ಲಾಭ⁄ನಷ್ಟವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

- (a) ₹ 60
- (b) ₹ 150
- (c) ₹ 50
- (d) ₹ 90

3. Ramesh purchased an article for ₹ 250 and sold it for ₹ 400. Find the gain per cent.

ರಮೇಶ್ ಅವರು ₹ 250 ಕ್ಕೆ ಲೇಖನವನ್ನು ಖರೀದಿಸಿದರು ಮತ್ತು ಅದನ್ನು ₹ 400 ಕ್ಕೆ ಮಾರಾಟ ಮಾಡಿದರು. ಲಾಭವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

- (a) 55%
- (b) 60%
- (c) 75%
- (d) 150%

4. Ravish buys an article for ₹ 2700 and sells it for ₹ 1800. Find the percentage profit/loss on the same article.

ರವೀಶ್ ಅವರು ₹ 2700 ಕ್ಕೆ ಲೇಖನವನ್ನು ಖರೀದಿಸುತ್ತಾರೆ ಮತ್ತು ಅದನ್ನು ₹ 1800 ಕ್ಕೆ ಮಾರಾಟ ಮಾಡುತ್ತಾರೆ. ಅದೇ ಲೇಖನದಲ್ಲಿ ಶೇಕಡಾವಾರು ಲಾಭ⁄ನಷ್ಟವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

- (a) $5\frac{1}{6}$ %
- (b) $50\frac{1}{3}\%$
- (c) $2\frac{2}{3}\%$
- (d) 33 $\frac{1}{3}$ %

5. In terms of percentage profit, which is the best transaction?

ಶೇಕಡಾವಾರು ಲಾಭದ ವಿಷಯದಲ್ಲಿ, ಯಾವುದು ಉತ್ತಮ ವಹಿವಾಟು?

CP (₹)	Profit (₹)
(a) 36	17
(b) 50	24
(c) 40	19
(d) 60	29

6. The ratio of the cost price and selling price of an article is 20:21. The gain per cent is ಒಂದು ಲೇಖನದ ವೆಚ್ಚದ ಬೆಲೆ ಮತ್ತು ಮಾರಾಟದ ಬೆಲೆಯ ಅನುಪಾತವು 20:21 ಆಗಿದೆ. ಲಾಬೆ ಶೇ

[SSC CPO 2011]

- (a) 3%
- (b) 4%
- (c) 5%
- (d) 6%

7. If cost price of an article is 30% less than the selling price of that article, then what will be the profit percentage?

ಒಂದು ವಸ್ತುವಿನ ಬೆಲೆಯು ಆ ವಸ್ತುವಿನ ಮಾರಾಟದ ಬೆಲೆಗಿಂತ 30% ಕಡಿಮೆಯಿದ್ದರೆ, ಆಗ ಲಾಭದ ಶೇಕಡಾವಾರು ಎಷ್ತು?

- (a) 37.5%
- (b) 33.33%
- (c) 30%
- (d) 42.86%

8. The ratio of cost price and selling price of an article is a: b. If b is 200% of a, then the percentage of profit on cost price is

ಒಂದು ಲೇಖನದ ಬೆಲೆ ಮತ್ತು ಮಾರಾಟದ ಬೆಲೆಯ ಅನುಪಾತವು a: b. b ಆಗಿದ್ದರೆ a ನ 200%, ಆಗ ವೆಚ್ಚದ ಬೆಲೆಯ ಮೇಲಿನ ಲಾಭದ

ಶೇಕದಾವಾರು (SSC (10+2) 2011)

- (a) 75%
- (b) 125%
- (c) 100%
- (d) 200%

Copyright © All Rights Reserved | https://www.spardha.guru

Page | 1

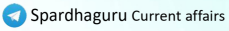


Spardhaguru India Private Limited

Profit and Loss PYQREL

10 Years of Excellence

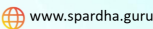
spardhaguru2022













9. The CP of 18 apples is same as the SP of 16 apples. Find the gain per cent.

18 ಸೇಬುಗಳ CP 16 ಸೇಬುಗಳ SP ಯಂತೆಯೇ ಇರುತ್ತದೆ. ಗಳಿಕೆಯನ್ನು ಕಂಡು ಶೇ.

[RRB Group D 2018]

(a) 12.5%

(b) 11%

(c) 11.5%

(d) 12%

10. If a man estimated that his loss is 20% of selling price, then his original loss percentage is ಒಬ್ಬ ವ್ಯಕ್ತಿಯು ತನ್ನ ನಷ್ಟವನ್ನು ಮಾರಾಟದ ಬೆಲೆಯ 20% ಎಂದು ಅಂದಾಜಿಸಿದರೆ, ಅವನ ಮೂಲ ನಷ್ಪದ ಶೇಕಡಾವಾರು

(a) 20%

(b) 25%

(c) 40 3 %

(d) 50/3 %

11. If a man purchases some oranges at the rate of 12 oranges for ₹ 10 and sells them at the rate of 10 oranges for ₹ 12, then find the profit/loss per cent in this transaction.

ಒಬ್ಬ ವ್ಯಕ್ತಿಯು 12 ಕಿತ್ತಳೆ ಹಣ್ಣನ್ನು ₹ 10 ಕ್ಕೆ ಖರೀದಿಸಿ 10 ಕಿತ್ತಳೆಗಳ ದರದಲ್ಲಿ ₹ 12 ಕ್ಕೆ ಮಾರಾಟ ಮಾಡಿದರೆ, ಈ ವಹಿವಾಟಿನಲ್ಲಿ Sparanaguru ಲಾಭ/ನಷ್ಟವನ್ನು ಶೇ.

[RRC Group D 2013]

(a) 34

(b) 44

(c) 54

(d) 56

12. A dishonest dealer sells his goods at cost price but he uses a weight of 850g for 1kg weight. Find his gain percentage.

ಒಬ್ಬ ಅಪ್ರಾಮಾಣಿಕ ವ್ಯಾಪಾರಿ ತನ್ನ ಸರಕುಗಳನ್ನು ಬೆಲೆಗೆ ಮಾರುತ್ತಾನೆ ಆದರೆ ಅವನು 1 ಕೆಜಿ ತೂಕಕ್ಕೆ 850 ಗ್ರಾಂ ತೂಕವನ್ನು ಬಳಸುತ್ತಾನೆ. ಅವನ ಲಾಭದ ಶೇಕಡಾವಾರು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

(a) 17.64%

b) 20%

(c) 20.18%

(d) 19.3%

13. A man sold his horse for ₹ 1980 and gained 10%. The horse was bought for

ಒಬ್ಬ ವ್ಯಕ್ತಿ ತನ್ನ ಕುದುರೆಯನ್ನು ₹1980 ಕ್ಕೆ ಮಾರಾಟ ಮಾಡಿ 10%

ಗಳಿಸಿದನು. ಕುದುರೆಯನ್ನು ಖರೀದಿಸಲಾಗಿದೆ

(a) ₹ 1800

(b) ₹ 1782

(c) ₹ 2178

(d) None of these

14. If a person bought an item for ₹ 96 and sold it at a profit of 12.5%, then the selling price of the item was ಒಬ್ಬ ವ್ಯಕ್ತಿಯು ₹ 96 ಕ್ಕೆ ವಸ್ತುವನ್ನು ಖರೀದಿಸಿ ಅದನ್ನು 12.5% ಲಾಭದಲ್ಲಿ ಮಾರಾಟ ಮಾಡಿದರೆ, ಆ ವಸ್ತುವಿನ ಮಾರಾಟದ ಬೆಲೆ

[RRB ALP 2018]

(a) ₹ 105

(b) ₹ 110

(c) ₹ 112

(d) ₹ 108

15. A machine was bought for ₹ 1500 and a repairing charge of ₹ 100 was paid afterwards. At what price should it be sold to gain a profit of 25%?

ಒಂದು ಯಂತ್ರವನ್ನು ₹1500 ಕ್ಕೆ ಖರೀದಿಸಿ ನಂತರ ₹100 ದುರಸ್ತಿ ಶುಲ್ಕ ಪಾವತಿಸಲಾಯಿತು. 25% ಲಾಭ ಪಡೆಯಲು ಯಾವ ಬೆಲೆಗೆ

ಮಾರಾಟ ಮಾಡಬೇಕು? TE LIMITE O

[RRB ALP 2019]

(a) ₹ 2040

(b) ₹ 2000

(c) ₹ 1920

(d) ₹ 1960

16. The difference between the selling prices of a keyboard sold at losses 10% and 19% is ₹ 27. Find the cost price of the keyboard.

10% ಮತ್ತು 19% ನಷ್ಟದಲ್ಲಿ ಮಾರಾಟವಾದ ಕೀಬೋರ್ಡ್ ನ ಮಾರಾಟದ ಬೆಲೆಗಳ ನಡುವಿನ ವ್ಯತ್ಯಾಸವು ₹ 27 ಆಗಿದೆ. ಕೀಬೋರ್ಡ್ ಬೆಲೆಯ ಬೆಲೆಯನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

[RRB Group D 2018]

(a) ₹ 300

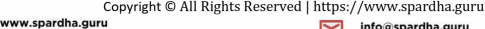
(b) ₹ 270

(c) ₹ 240

(d) ₹ 330

Page | 2





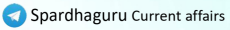
'ಸ ರ್ದಾಗುರು Spardhaguru India Private Limited

Spardhaguru India Private Limited

Profit and Loss PYQREL

10 Years of Excellence















17. A man sold his watch at a loss of 5%. Had he sold it for ₹ 56.25 more, he would have gained 10%. What is the cost price of the watch (in ₹)?

ಒಬ್ಬ ವ್ಯಕ್ತಿ ತನ್ನ ಗಡಿಯಾರವನ್ನು 5% ನಷ್ಪಕ್ಕೆ ಮಾರಿದನು. ₹ 56.25ಕ್ಕೆ ಮಾರಾಟ ಮಾಡಿದ್ದರೆ ಶೇ.10ರಷ್ಟು ಲಾಭ ಬರುತ್ತಿತ್ತು. ವಾಚ್ನ ಬೆಲೆ ಎಷ್ಟು (₹ ನಲ್ಲಿ)?

[SSC (10+2) 2014]

(a) 370

(b) 365

(c) 375

(d) 390

18. A vendor sells pens at 20 for ₹ 2, gaining 80%. How many pens did he buy for ₹ 1? ಒಬ್ಬ ಮಾರಾಟಗಾರ ಪೆನ್ನುಗಳನ್ನು ₹ 2 ಕ್ಕೆ 20 ಕ್ಕೆ ಮಾರಾಟ

ಮಾಡುತ್ತಾನೆ, 80% ಗಳಿಸುತ್ತಾನೆ. ₹ 1 ಕೊಟ್ಟು ಎಷ್ಟು ಪೆನ್ನು

ಖರೀದಿಸಿದರು?

(a) 18

(b) 20

(c) 22

(d) 16

19. There would be a loss of 10% if an article is sold for ₹ 43.20. At what price should it be sold to gain 10%? ಒಂದು ವಸ್ತುವನ್ನು ₹ 43.20ಕ್ಕೆ ಮಾರಾಟ ಮಾಡಿದರೆ ಶೇ.10ರಷ್ಟ ನಷ್ಟವಾಗುತದೆ. 10% ಗಳಿಸಲು ಯಾವ ಬೆಲೆಗೆ ಮಾರಾಟ

ಮಾಡಬೇಕು?

[SSC CPO 2016]

(a) ₹ 48.80

(b) ₹ 52.80

(c) ₹ 56.20

(d) ₹ 56.80

20. An article is sold at a certain fixed price. By selling it at 2/3 of that price, one bears a loss of 10%. The gain per cent on selling it at the original price is ಒಂದು ವಸ್ತುವನ್ನು ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಬೆಲೆಗೆ ಮಾರಲಾಗುತ್ತದೆ. ಅದರ ಬೆಲೆಯ 2/3 ಕ್ಕೆ ಮಾರಾಟ ಮಾಡುವ ಮೂಲಕ, ಒಬ್ಬನು 10% ಹೊಂದುತ್ತಾನೆ. ನಷ್ಟವನ್ನು ಮೂಲ ಬೆಲೆಗೆ ಮಾಡುವುದರಿಂದ ಶೇ

(a) 20%

(b) 33 $\frac{1}{3}$ %

(c) 35%

www.spardha.guru

21. X sold two articles for ₹ 4000 each with no loss and no gain in the transaction. If one was sold at a gain of 25%, then the other was sold at a loss of

X ಎರಡು ಲೇಖನಗಳನ್ನು ₹ 4000 ಕ್ಕೆ ಮಾರಾಟ ಮಾಡಿತು, ವಹಿವಾಟಿನಲ್ಲಿ ಯಾವುದೇ ನಷ್ಟ ಮತ್ತು ಲಾಭವಿಲ್ಲ. ಒಂದನ್ನು ಶೇ.25 ರಷ್ಟು ಲಾಭಕ್ಕೆ ಮಾರಿದರೆ, ಇನ್ನೊಂದನ್ನು ನಷ್ಟಕ್ಕೆ ಮಾರಲಾಯಿತು

(a) 25%

(b) $18\frac{2}{9}\%$

(c) $16\frac{2}{3}$ %

(d) 20%

22. A sells 2 TV sets for ₹ 1000 each one at a loss of 15% and another at a profit of 15%. Find the loss/gain percentage in the overall transaction.

ಎ 2 ಟಿವಿ ಸೆಟ್ಗಳನ್ನು ₹ 1000 ಕ್ಕೆ 15% ನಷ್ಟದಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಇನ್ನೊಂದು 15% ಲಾಭದಲ್ಲಿ ಮಾರಾಟ ಮಾಡುತ್ತದೆ. ಒಟ್ಟಾರೆ ವಹಿವಾಟಿನಲ್ಲಿ ನಷ್ಪ/ಲಾಭದ ಶೇಕಡಾವಾರು ಪ್ರಮಾಣವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

Page | 3

ndia Private (b) 3%

(c) 4%

(d) No profit, no loss

23. Manisha sold a house to Rati at a profit of 40%. Rati sold this house to Anu at a loss of 20%. If Manisha paid ₹ 500000 for the house, then find the cost price of the house for Anu.

ಮನೀಶಾ ಶೇ.40ರಷ್ಟು ಲಾಭದಲ್ಲಿ ರಾತಿ ಎಂಬುವವರಿಗೆ ಮನೆ ಮಾರಿದ್ದರು. ರತಿ ಈ ಮನೆಯನ್ನು ಅನು ಅವರಿಗೆ 20% ನಷ್ಟಕ್ಕೆ ಮಾರಾಟ ಮಾಡಿದರು. ಮನೀಶಾ ಮನೆಗೆ ₹ 500000 ಪಾವತಿಸಿದ್ದರೆ, ಅನುವಿಗೆ ಮನೆಯ ಬೆಲೆಯನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

(a) ₹ 550000

(b) ₹ 560000

(c) ₹ 600000

(d) ₹ 650000

Copyright © All Rights Reserved | https://www.spardha.guru





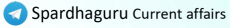


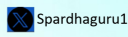
Spardhaguru India Private Limited

Profit and Loss PYQREL

10 Years of Excellence















24. Mohit sold an item to Dev at 10% profit and Dev sold that item back to Mohit at 10% loss, then in whole transaction

ಮೋಹಿತ್ ಒಂದು ವಸ್ತುವನ್ನು ದೇವ್ಗೆ 10% ಲಾಭದಲ್ಲಿ ಮಾರಿದನು ಮತ್ತು ದೇವ್ ಆ ವಸ್ತುವನ್ನು ಮೋಹಿತ್ಗೆ 10% ನಷ್ಟಕ್ಕೆ ಮಾರಿದನ್ನು ನಂತರ ಸಂಪೂರ್ಣ ವಹಿವಾಟಿನಲ್ಲಿ

(a) Mohit got no profit, no loss

(b) Mohit got 11% profit

- (c) Mohit got 20% profit
- (d) Dev got 20% loss

25. A man had 100 kg of sugar whose some part had been sold for a profit of 7% and remaining part had been sold for a profit of 17%. In this transaction, he had overall profit of 10%. How much sugar was sold on a profit of 7%?

ಒಬ್ಬ ವ್ಯಕ್ತಿಯು 100 ಕೆಜಿ ಸಕ್ಕರೆಯನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದನು, ಅದರ ಕೆಲವು ಭಾಗವನ್ನು 7% ಲಾಭಕ್ಕೆ ಮಾರಾಟ ಮಾಡಲಾಗಿತ್ತು ಮತ್ತು ಉಳಿದ ಭಾಗವನ್ನು 17% ಲಾಭಕ್ಕೆ ಮಾರಾಟ ಮಾಡಲಾಗಿತ್ತು. ಈ ವಹಿವಾಟಿನಲ್ಲಿ, ಅವರು ಒಟ್ಟಾರೆಯಾಗಿ 10% ಲಾಭವನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದರು. 7% ಲಾಭದಲ್ಲಿ ಎಷ್ಟು ಸಕ್ಕರೆ ಮಾರಾಟವಾಯಿತು?

(a) 65 kg

(b) 35 kg

(c) 30 kg

(d) 70 kg

26. A vegetable vendor purchased some vegetables from the mart. He sold 2/3 part of the vegetables at 25% loss. Find gain percentage on rest of the vegetables so that there is no loss and no gain on the whole vegetables.

ಕೆಲವು ತರಕಾರಿ ಮಾರಾಟಗಾರನು ಮಾರ್ಟ್ನಿಂದ ತರಕಾರಿಗಳನ್ನು ಖರೀದಿಸಿದನು. ಅವರು ತರಕಾರಿಗಳನ್ನು 25% ನಷ್ಟಕ್ಕೆ ಮಾರಾಟ ಮಾಡಿದರು. ಉಳಿದ ತರಕಾರಿಗಳ ಮೇಲೆ ಶೇಕಡಾವಾರು ಲಾಭವನ್ನು ಕಂಡುಕೊಳ್ಳಿ ಇದರಿಂದ ಸಂಪೂರ್ಣ ತರಕಾರಿಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದೇ ನಷ್ಟ ಮತ್ತು ಲಾಭವಿಲ್ಲ.

(a) 50%

(b) 25%

(c) 60%

(d) 75%

27. Gita buys a plot of land for ₹ 96000. She sells $\frac{2}{7}$ th of it at a loss of 6%. She wants to make a profit of 10% on the whole transaction by selling the remaining land. The gain per cent on the remaining land is ಗೀತಾ ಒಂದು ನಿವೇಶನವನ್ನು ₹96000 ಕ್ಕೆ ಖರೀದಿಸಿದರು. ಅವರು ಅದರಲ್ಲಿ 2/5 ನೇ ಭಾಗವನ್ನು 6% ನಷ್ಪಕ್ಕೆ ಮಾರಾಟ ಮಾಡುತ್ತಾರೆ. ಉಳಿದ ಭೂಮಿಯನ್ನು ಮಾರಾಟ ಮಾಡುವ ಮೂಲಕ ಇಡೀ ವಹಿವಾಟಿನ ಮೇಲೆ 10% ಲಾಭವನ್ನು ಗಳಿಸಲು ಅವಳು ಬಯಸುತ್ತಾಳೆ. ಉಳಿದ ಭೂಮಿಯಲ್ಲಿ ಲಾಭ ಶೇ

[SSC CGL 2013]

(a) 20

(c) 14

(d) 7

28. A businessman sells a commodity at 10% profit. If he had bought it at 10% less and sold it for ₹2 less, then he would have gained $16\frac{2}{3}$ %. The cost price of the commodity is PIVate Limited

ಒಬ್ಬ ಉದ್ಯಮಿ 10% ಲಾಭದಲ್ಲಿ ಸರಕುಗಳನ್ನು ಮಾರಾಟ ಮಾಡುತ್ತಾನೆ. ಶೇ.10ರಷ್ಟು ಕಡಿಮೆಗೆ ಖರೀದಿಸಿ ₹ 2 ಕಡಿಮೆಗೆ ಮಾರಿದ್ದರೆ ಶೇ.16 2/3ರಷ್ಟು ಲಾಭವಾಗುತ್ತಿತ್ತು. ಸರಕುಗಳ ವೆಚ್ಚದ

ಬೆಲೆ [SSC CGL 2008]

(a) ₹ 32

(b) ₹ 36

(c) ₹ 40

(d) ₹ 48

Page | 4



