- (a) Rs. 1,200 (b) Rs. 1,000
- (c) Rs. 960 (d) Rs. 900 A book seller sells a book at a
- profit of 10%. If he had bought it at 4% less and sold it for Rs.
- 6 more. he would have gained  $18\frac{3}{4}$ %. The cost price of the एक पुस्तक विक्रेता एक किताब 10% लाभ पर
- बेचता है। यदि वह उस किताब को 4% कम मूल्य पर खरीदता तथा 6 रुपये अधिक मूल्य पर बेचता तो उसे  $18\frac{3}{4}$ % का लाभ होता, पुस्तक
  - का क्रय मूल्य ज्ञात करें। (a) Rs. 130 (b) Rs. 140 (c) Rs. 150 (d) Rs. 160 An increase of Rs. 3 in the sell-

ing price of an article turns a

- loss of  $7\frac{1}{2}$ % into a gain of  $7\frac{1}{2}$ %. The cost price (in Rs.) of the article is:
- किसी वस्तु के वि.मू. में 3 रु की वृद्धि करने से  $7\frac{1}{2}\%$  हानि के बदले  $7\frac{1}{2}\%$  लाभ होता है, तो वस्तु का क्रय-मूल्य ज्ञात करें
- (a) 25 (b) 20 (c) 15 (d) 10
- A businessman sells a commodity at 10% profit. If he had bought it at 10% less and sold it for Rs. 2 less, then he would have gained  $16\frac{2}{3}$ %. The cost
- price of the commodity is एक व्यापारी एक वस्तु को 10% लाभू पर बेचता है। यदि वह वस्तु को 10% कम मूल्य पर खरीदता और 2 रु कम में बेचता तो उसे 16 3 % लाभ होता,

selling price is

तो वस्तु का लागत मृत्य जात करें।
(a) Rs. 32 (b) Rs. 36
(c) Rs. 40 (d) Rs. 48 A store sells a watch for a profit of 25% of the cost prize. Then the percentage of profit against एक स्टोर में लागत मूल्य के 25% लाभ पर

(b) 20% (a) 22% (d) 15% (c) 18% (SSC CGL Pre Exam 2016)

प्रतिशत कितना होगा?

(a)  $26\frac{2}{3}\%$ 

transaction was

62.

- If the selling price of an article is doubled, then its loss percent is converted into equal
- profit percent. The loss percent on the article is वस्तु के वि.मू. को दो गुणा करने पर आरंभ की प्रतिशत हानि के बराबर प्रतिशत लाभ होता है, तो वस्तु की प्रतिशत हानि ज्ञात करें।
  - (c)  $33\frac{1}{3}\%$ (d) 34% A man sold some articles at a gain of 10%. He spent his total sale proceeds to purchase such articles again. This time, while selling them, he incurred a loss of 10%. His loss or gain in the

(b) 33%

- एक व्यक्ति ने 10% लाभ पर कुछ वस्तुओं की बेचा। उसने अपनी बिक्री के कुल पैसों से पुनः उसी प्रकार के समान खरीदता है। लेकिन इस बार इन वस्तुओं को बेचने पर उसे 10% हानि हुई, तो सौदे में प्रतिशत लाभ या हानि ज्ञात करें। (a) 1% loss (b) 1% gain (c) no profit no loss (d) 2% loss
- 64. By selling a basket for Rs. 19.50, a shopkeeper gains 30% For how much should he sell it to gain 40%? एक टोकरी को 19.50 रुपये में बेचने पर एक

दुकानदार को 30% लाभ होता है, तो 40% लाभ

- कमाने के लिये उसे टोकरी को किस कीमत पर बेचना चाहिये। (a) Rs. 21
- (b) Rs. 21.50 (c) Rs.24 (d) Rs. 23 65. A man purchased a bedsheet

for Rs. 450 and sold it at a gain

- of 10% calculated on the selling price. The selling price of the bedsheets was एक व्यक्ति ने 450 रुपये में एक बेडशीट खरीदकर उसे वि.मू. के 10% लाभ पर बेच
- दिया, तो बेडशीट का वि.मू. ज्ञात करें। (a) Rs. 460 (b) Rs. 475 (c) Rs. 480 (d) Rs. 500 66.
- If an article is sold at 200% घड़ी बेची जाती है। विक्रय मूल्य पर लाभ का