

Time: 10 Minutes	Paper Math 7 (T-1)	Total Marks: 10
2nd Month, 2nd Week, 3rd Day	Exercise 1.14 Q # (1 to 8)	

Q.1. Choose the correct options. (1 x 3 = 3) درست جواب کا انتخاب کریں۔

(i) If cost price is Rs. 450 and selling price is Rs. 560, then what is the profit?

اگر قیمت خرید 450 روپے اور قیمت فروخت 560 روپے ہو تو نفع کیا ہے؟

(a)	Rs. 90	(b)	Rs. 100	(c)	Rs. 110	(d)	Rs. 130
-----	--------	-----	---------	-----	---------	-----	---------

(ii) If cost price is Rs. 1230 and selling price is 1180 then what is the loss?

اگر قیمت خرید 1230 روپے اور قیمت فروخت 1180 روپے ہو تو نقصان کیا ہے؟

(a)	Rs. 50	(b)	Rs. 60	(c)	Rs. 70	(d)	Rs. 80
-----	--------	-----	--------	-----	--------	-----	--------

(iii) If marked price is Rs. 4550 and selling price is Rs. 3950 then discount will be:

اگر کسی شے پر درج قیمت 4550 روپے ہو اور قیمت فروخت 3950 روپے ہو تو ڈسکاؤنٹ ہوگا:

(a)	Rs. 450	(b)	Rs. 500	(c)	Rs. 550	(d)	Rs. 600
-----	---------	-----	---------	-----	---------	-----	---------

☆ Answer the following questions: درج ذیل سوالات کے جواب دیں۔

Q.2. Hamza bought a sack of rice for Rs. 12000. Find selling price if he got a profit of 4%. (1x2=2)

حمزہ نے چاولوں کی ایک بوری 12000 روپے میں خریدی۔ اس کی قیمت فروخت معلوم کریں۔ اگر اس نے 4% نفع حاصل کیا ہو؟

Q.3. Atif purchased a sofa set for Rs. 48000. Find the selling price if he bear a loss of 10%. (1x2=2)

عاطف نے ایک صوفہ سیٹ 48000 روپے میں خریدا۔ اس کی 10 فی صد نقصان کے حساب سے قیمت فروخت معلوم کریں۔

Q.4. Sammar bought an old motorbike for Rs. 35000 and spent Rs. 15000 on its repairing. After few months he sold his bike for Rs. 60000. Find his profit percentage. (1x3=3)

شمر نے ایک پرانی موٹر سائیکل 35000 روپے میں خریدی اور 15000 روپے اس کی مرمت پر خرچ کیے۔ چند ماہ بعد اس نے یہ موٹر سائیکل 60000 روپے میں فروخت کر دی۔ اس کا نفع فی صد معلوم کریں۔

Time: 10 Minutes	Paper Math 7 (T-1)	Total Marks: 10
2nd Month, 2nd Week, 3rd Day	Exercise 1.14 Q # (1 to 8)	

Q.1. Choose the correct options. (1 x 3 = 3) درست جواب کا انتخاب کریں۔

(i) If cost price is Rs. 450 and selling price is Rs. 560, then what is the profit?

اگر قیمت خرید 450 روپے اور قیمت فروخت 560 روپے ہو تو نفع کیا ہے؟

(a)	Rs. 90	(b)	Rs. 100	(c)	Rs. 110	(d)	Rs. 130
-----	--------	-----	---------	-----	---------	-----	---------

(ii) If cost price is Rs. 1230 and selling price is 1180 then what is the loss?

اگر قیمت خرید 1230 روپے اور قیمت فروخت 1180 روپے ہو تو نقصان کیا ہے؟

(a)	Rs. 50	(b)	Rs. 60	(c)	Rs. 70	(d)	Rs. 80
-----	--------	-----	--------	-----	--------	-----	--------

(iii) If marked price is Rs. 4550 and selling price is Rs. 3950 then discount will be:

اگر کسی شے پر درج قیمت 4550 روپے ہو اور قیمت فروخت 3950 روپے ہو تو ڈسکاؤنٹ ہوگا:

(a)	Rs. 450	(b)	Rs. 500	(c)	Rs. 550	(d)	Rs. 600
-----	---------	-----	---------	-----	---------	-----	---------

☆ Answer the following questions: درج ذیل سوالات کے جواب دیں۔

Q.2. Hamza bought a sack of rice for Rs. 12000. Find selling price if he got a profit of 4%. (1x2=2)

حمزہ نے چاولوں کی ایک بوری 12000 روپے میں خریدی۔ اس کی قیمت فروخت معلوم کریں۔ اگر اس نے 4% نفع حاصل کیا ہو؟

Q.3. Atif purchased a sofa set for Rs. 48000. Find the selling price if he bear a loss of 10%. (1x2=2)

عاطف نے ایک صوفہ سیٹ 48000 روپے میں خریدا۔ اس کی 10 فی صد نقصان کے حساب سے قیمت فروخت معلوم کریں۔

Q.4. Sammar bought an old motorbike for Rs. 35000 and spent Rs. 15000 on its repairing. After few months he sold his bike for Rs. 60000. Find his profit percentage. (1x3=3)

شمر نے ایک پرانی موٹر سائیکل 35000 روپے میں خریدی اور 15000 روپے اس کی مرمت پر خرچ کیے۔ چند ماہ بعد اس نے یہ موٹر سائیکل 60000 روپے میں فروخت کر دی۔ اس کا نفع فی صد معلوم کریں۔