

Time: 10 Minutes	Paper Math 7 (T-1)	Total Marks: 10
2nd Month, 4th Week, 4th Day	Review Exercise 1(b) (23 to 24)	

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

Q.1. The price of washing machine is Rs. 80000. If the rate of GST is 17% then find the total price of washing machine including GST. (1x2=2)

ایک واشنگ مشین کی قیمت 80000 روپے ہے۔ جنرل سیل ٹیکس کی شرح 17 فی صد ہو تو واشنگ مشین کی کل قیمت معلوم کریں۔

Q.2. What is the length of a side of a square having area 441 square metres? (1x2=2)

مربع کے ایک ضلع کی لمبائی کیا ہے جس کا رقبہ 441 مربع میٹر ہے؟

Q.3. Shahwar has two crops of worth Rs. 500000 and Rs. 800000 respectively, irrigated by artificial resources. Find the amount of ushr. (1x2=2)

شہوار کی دو فصلوں کی مالیت بالترتیب 500000 روپے اور 800000 روپے ہے۔ فصلوں کی آبپاشی مصنوعی ذرائع سے کی گئی۔ عشر کی رقم معلوم کریں۔

Q.4. Find the square root of $\frac{100}{121}$ by division method. (1x1=1)

$\frac{100}{121}$ کا جذر المربع بذریعہ تقسیم معلوم کریں۔

Q.5. Adeel earns Rs. 100,000 monthly. Find the amount of income tax on his income. (1x3=3)

عدیل کی ماہانہ آمدنی 100,000 روپے ہے۔ اس پر انکم ٹیکس معلوم کریں۔

Time: 10 Minutes	Paper Math 7 (T-1)	Total Marks: 10
2nd Month, 4th Week, 4th Day	Review Exercise 1(b) (23 to 24)	

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

Q.1. The price of washing machine is Rs. 80000. If the rate of GST is 17% then find the total price of washing machine including GST. (1x2=2)

ایک واشنگ مشین کی قیمت 80000 روپے ہے۔ جنرل سیل ٹیکس کی شرح 17 فی صد ہو تو واشنگ مشین کی کل قیمت معلوم کریں۔

Q.2. What is the length of a side of a square having area 441 square metres? (1x2=2)

مربع کے ایک ضلع کی لمبائی کیا ہے جس کا رقبہ 441 مربع میٹر ہے؟

Q.3. Shahwar has two crops of worth Rs. 500000 and Rs. 800000 respectively, irrigated by artificial resources. Find the amount of ushr. (1x2=2)

شہوار کی دو فصلوں کی مالیت بالترتیب 500000 روپے اور 800000 روپے ہے۔ فصلوں کی آبپاشی مصنوعی ذرائع سے کی گئی۔ عشر کی رقم معلوم کریں۔

Q.4. Find the square root of $\frac{100}{121}$ by division method. (1x1=1)

$\frac{100}{121}$ کا جذر المربع بذریعہ تقسیم معلوم کریں۔

Q.5. Adeel earns Rs. 100,000 monthly. Find the amount of income tax on his income. (1x3=3)

عدیل کی ماہانہ آمدنی 100,000 روپے ہے۔ اس پر انکم ٹیکس معلوم کریں۔
