

**MATHEMATICS (1<sup>st</sup> Week)**

پهريون هفتو

**MCQ**

**Unit No: I**

**Instructions:** Students before attempting this MCQ, read the page number **4 to 6** of **unit I** from Mathematics Grade IV STBB. Read carefully the given MCQ and shade the correct answer with help of a pencil.

هيٺ ڏنل گهڻ جوابي اختيارن واري سوال کي حل ڪرڻ کان پهرين سنڌ ٽيڪسٽ بڪ بورڊ ڄامشورو جي درجي چوٿين جي رياضي جي ڪتاب تان پهرئين باب جي صفحي نمبر 4 کان 6 تائين پڙهو. هيٺ ڏنل گهڻ جوابي اختيارن واري سوال کي غور سان پڙهو ۽ صحيح جواب کي پينسل سان پريو.

1. Identify the next missing digit in the given pattern from the following. هيٺ ڏنل نموني ۾ پوءِ ايندڙ گم ٿيل عدد جي سڃاڻپ ڪريو.

**45310, 55310, 65310, \_\_\_\_\_ .**

**(1 Mark)**

70380

Ⓐ

75310

Ⓑ

82175

Ⓒ

OR يا

**Unit No: I**

**Instructions:** Students before attempting this MCQ, read the page number 2 to 4 of **unit I** from Mathematics Grade IV STBB. Read carefully the given MCQ and shade the correct answer with help of a pencil.

هيٺ ڏنل گهڻ جوابي اختيارن واري سوال کي حل ڪرڻ کان پهرين سنڌ ٽيڪسٽ بڪ بورڊ ڄامشورو جي درجي چوٿين جي رياضي جي ڪتاب تان پهرئين باب جي صفحي نمبر 2 کان 4 تائين پڙهو. هيٺ ڏنل گهڻ جوابي اختيارن واري سوال کي غور سان پڙهو ۽ صحيح جواب کي پينسل سان پريو.

2. Identify the place value of the given encircled number. هيٺ ڏنل عدد ۾ گولڙو پاتل انگ جي مڪاني ملهه جي سڃاڻپ ڪريو.

(1 Mark)

4 5 (6) 1 3 2 7 8

Ten Million	(A)	ڏهه ملين
Ten Thousand	(B)	ڏهه هزار
Hundred Thousand	(C)	سَوَ هزار

**CRQ****Unit No: I**

**Instructions:** Students before attempting this CRQ, read the page number 4 to 6 of **unit I** from Mathematics Grade IV STBB.

هيٺ ڏنل موضوعي سوال کي حل ڪرڻ کان پهرين سنڌ ٽيڪسٽ بڪ بورڊ ڄامشورو جي درجي چوٿين جي رياضي جي ڪتاب تان پهرئين باب جي صفحي نمبر 4 کان 6 تائين پڙهو.

3. Read and write the numbers in words in the given table. هيٺ جدول ۾ ڏنل عددين کي پڙهو ۽ انهن کي لفظن ۾ لکو.

(4 Marks)

Solution.

حل

Numbers عدد	Numbers in words لفظن ۾ عدد
7,208,335	
38,941,512	
417,532,246	
875,210,364	

(2<sup>nd</sup> Week)

ٻيو هفتو

MCQ

Unit No: I

**Instructions:** Students before attempting this MCQ, read the page number 9 to 10 of unit I from Mathematics Grade IV STBB. Read carefully the given MCQ and shade the correct answer with help of a pencil.

هيٺ ڏنل گهڻ جوابي اختيار واري سوال کي حل ڪرڻ کان پهرين سنڌ ٽيڪسٽ بڪ بورڊ ڄامشورو جي درجي چوٿين جي رياضي جي ڪتاب تان پهرئين باب جي صفحي نمبر 9 کان 10 تائين پڙهو. هيٺ ڏنل گهڻ جوابي اختيارن واري سوال کي غور سان پڙهو ۽ صحيح جواب کي پينسل سان ڀريو.

4. Add the numbers and choose the correct answer from the following. عددن کي جوڙ ڪريو ۽ هيٺ ڏنل مان صحيح جواب جي چونڊ ڪريو.

(1 Mark)

$$\begin{array}{r} 652913 \\ + 532478 \\ \hline \hline \end{array}$$

1185391

(A)

1320548

(B)

1055773

(C)

OR يا

Unit No: I

**Instructions:** Students before attempting this MCQ, read the page number 12 to 13 of unit I from Mathematics Grade IV STBB. Read carefully the given MCQ and shade the correct answer with help of a pencil.

هيٺ ڏنل گهٽ جوابي اختيار واري سوال کي حل ڪرڻ کان پهرين سنڌ ٽيڪسٽ بڪ بورڊ ڄامشورو جي درجي چوٿين جي رياضي جي ڪتاب تان پهرئين باب جي صفحي نمبر 12 کان 13 تائين پڙهو. هيٺ ڏنل گهٽ جوابي اختيارن واري سوال کي غور سان پڙهو ۽ صحيح جواب کي پينسل سان پريو.

5. Subtract the numbers and choose the correct answer from the following. عددن جي گٽ ڪريو ۽ هيٺ ڏنل مان صحيح جواب جي چونڊ ڪريو.

(1 Mark)

$$\begin{array}{r} 857205 \\ - 334188 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

225239

Ⓐ

338214

Ⓑ

523017

Ⓒ

## CRQ

### Unit No: I

**Instructions:** Students before attempting this CRQ, read the page number 11 of **unit I** from Mathematics Grade IV STBB.

هيٺ ڏنل موضوعي سوال کي حل ڪرڻ کان پهرين سنڌ ٽيڪسٽ بڪ بورڊ ڄامشورو جي درجي چوٿين جي رياضي جي ڪتاب تان پهرئين باب جو صفحو نمبر 11 پڙهو.

6. Junaid purchase a motorcycle for Rs 125,550 and his friend Rashid purchased motorcycle for Rs 98,000. Find the total amount they spent for purchasing the motorcycles. Show proper working steps.

جنيد هڪ موٽر سائيڪل 125,550 روپين ۾ خريد ڪئي ۽ هن جي دوست راشد 98,000 روپين ۾ خريد ڪئي. موٽر سائيڪلن خريد ڪرڻ لاءِ انهن جيڪا رقم خرچ ڪئي اها ڪل رقم معلوم ڪريو. حساب حل ڪرڻ جا مڪمل مرحلا ڏيکاريو.

(4 Marks)

**Solution.**

**حل**

(3<sup>rd</sup> Week) ٽيون هفتو

MCQ

Unit No: I

**Instructions:** Students before attempting this MCQ, read the page number 14 of unit I from Mathematics Grade IV STBB. Read carefully the given MCQ and shade the correct answer with help of a pencil.

هيٺ ڏنل گهڻ جوابي اختيار واري سوال کي حل ڪرڻ کان پهرين سنڌ ٽيڪسٽ بڪ بورڊ ڄامشورو جي درجي چوٿين جي رياضي جي ڪتاب تان پهرئين باب جو صفحو نمبر 14 پڙهو. هيٺ ڏنل گهڻ جوابي اختيارن واري سوال کي غور سان پڙهو ۽ صحيح جواب کي پينسل سان ڀريو.

7. A girl bought two antique rings for Rs 547,648 if the price for the first ring is Rs 245,178 then what would be the price of second ring?

هڪ چوڪري به قيمتي پراڻيون منڊيون 547,648 روپين ۾ خريد ڪيون. جيڪڏهن هڪ منڊي جي قيمت 245,178 روپيا آهي بي منڊي جي قيمت ڇا ٿيندي؟

(1 Mark)



Rs 245,178



Rs = ?

Rs 184752

(A)

Rs 255984

(B)

Rs 302470

(C)

OR يا

Unit No: I

**Instructions:** Students before attempting this MCQ, read the page number 15 to 16 of unit I from Mathematics Grade IV STBB. Read carefully the given MCQ and shade the correct answer with help of a pencil.

هيٺ ڏنل گهڻ جوابي اختيار واري سوال کي حل ڪرڻ کان پهرين سنڌ ٽيڪسٽ بڪ بورڊ ڄامشورو جي درجي چوٿين جي رياضي جي ڪتاب تان پهرئين باب جي صفحي نمبر 15 کان 16 تائين پڙهو. هيٺ ڏنل گهڻ جوابي اختيارن واري سوال کي غور سان پڙهو ۽ صحيح جواب کي پينسل سان ڀريو.

8.  $243 \times 100 =$  \_\_\_\_\_ .

(1 Mark)

243

Ⓐ

24300

Ⓑ

2430000

Ⓒ



## CRQ

### Unit No: I

**Instructions:** Students before attempting this CRQ, read the page number 15 to 16 of unit I from Mathematics Grade IV STBB.

هيٺ ڏنل موضوعي سوال کي حل ڪرڻ کان پهرين سنڌ ٽيڪسٽ بڪ بورڊ ڄامشورو جي درجي چوٿين جي رياضي جي ڪتاب تان پهرئين باب جي صفحي نمبر 15 کان 16 تائين پڙهو.

9. Multiply the following and show proper working steps.

هيٺ ڏنلن کي ضرب ڪريو ۽ حساب حل ڪرڻ جا مڪمل مرحلا ڏيکاريو.

(4 Marks)

**Solution.**

$\begin{array}{r} 1) \quad 5173 \\ \times 25 \\ \hline \\ \hline \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 2) \quad 35275 \\ \times 281 \\ \hline \\ \hline \\ \hline \end{array}$
---	---

(4<sup>th</sup> Week)

چوٿون هفتو

MCQ

Unit No: I

**Instructions:** Students before attempting this MCQ, read the page number 17 to 18 of unit I from Mathematics Grade IV STBB. Read carefully the given MCQ and shade the correct answer with help of a pencil.

هيٺ ڏنل گهڻ جوابي اختيار واري سوال کي حل ڪرڻ کان پهرين سنڌ ٽيڪسٽ بڪ بورڊ ڄامشورو جي درجي چوٿين جي رياضي جي ڪتاب تان پهرئين باب جي صفحي نمبر 17 کان 18 تائين پڙهو. هيٺ ڏنل گهڻ جوابي اختيارن واري سوال کي غور سان پڙهو ۽ صحيح جواب کي پينسل سان ڀريو.

10. When 54 divide by 9, the quotient would be

جڏهن 54 کي 9 سان ونڊ ڪجي ته ونڊ اُپت ٿيندي

(1 Mark)

4

(A)

6

(B)

7

(C)

OR

يا

Unit No: I

**Instructions:** Students before attempting this MCQ, read the page number 17 to 18 of unit I from Mathematics Grade IV STBB. Read carefully the given MCQ and shade the correct answer with help of a pencil.

هيٺ ڏنل گهڻ جوابي اختيار واري سوال کي حل ڪرڻ کان پهرين سنڌ ٽيڪسٽ بڪ بورڊ ڄامشورو جي درجي چوٿين جي رياضي جي ڪتاب تان پهرئين باب جي صفحي نمبر 17 کان 18 تائين پڙهو. هيٺ ڏنل گهڻ جوابي اختيارن واري سوال کي غور سان پڙهو ۽ صحيح جواب کي پينسل سان ڀريو.

11.  $156 \div 12 = \underline{\hspace{2cm}}$ .

(1 Mark)

13

(A)

19

(B)

22

(C)

## CRQ

### Unit No: I

**Instructions:** Students before attempting this CRQ, read the page number 17 to 18 of unit I from Mathematics Grade IV STBB.

هيٺ ڏنل موضوعي سوال کي حل ڪرڻ کان پهرين سنڌ ٽيڪسٽ بڪ بورڊ ڄامشورو جي درجي چوٿين جي رياضي جي ڪتاب تان پهرئين باب جي صفحي نمبر 17 کان 18 تائين پڙهو.

12. Divide the following and show proper working steps.

هيٺ ڏنلن کي ونڊ ڪريو ۽ حساب حل ڪرڻ جا مڪمل مرحلا ڏيکاريو.

(4 Marks)

Solution.

حل

a) $23 \overline{) 184} ($	b) $17 \overline{) 5882} ($
----------------------------	-----------------------------