

SCHOOL BASED ASSESSMENT 2024-25

Mid-Term

Mathematics Grade 3

School Name: _____

ANSWER KEYS

Q. No.1 : d	Q. No.2 : b	Q. No.3 : b
Q. No.4 : a	Q. No.5 : b	Q. No.6 : c
Q. No.7 : c	Q. No.8 : d	Q. No.9 : c
Q. No.10 : b		

ANSWERS / RUBRICS

Question No: 11

سوال نمبر 11

a) Solve $\frac{5}{7} + \frac{3}{7}$. (5 Marks)

$$\begin{aligned} &= \frac{5}{7} + \frac{3}{7} \\ &= \frac{5+3}{7} \text{ (2 Marks)} \\ &= \frac{8}{7} \text{ (3 Marks)} \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} &\text{حل کریں۔} \frac{5}{7} + \frac{3}{7} \text{ (5 نمبر)} \\ &= \frac{5}{7} + \frac{3}{7} \\ &= \frac{5+3}{7} \text{ (2 نمبر)} \\ &= \frac{8}{7} \text{ (3 نمبر)} \end{aligned}$$

Ali bought 6kg 500g apples and 4kg 250g peaches. Find the total mass of fruits. (5 marks)

علی نے 6 کلوگرام 500 گرام سیب اور 4 کلوگرام 250 گرام آڑو خریدے۔ پھلوں کی کل کمیت معلوم کریں۔ (5 نمبر)

Mass of apples = 6kg 500g
Mass of peaches = + 4kg 250g (2 Marks)

گرام 500 کلوگرام 6 = سیبوں کی کمیت
(2 نمبر) گرام 250 کلوگرام 4 = آڑو کی کمیت

Total mass = 10kg 750g (3 Marks)

(3 نمبر) گرام 750 کلوگرام 10 = کل کمیت

Question No: 12

سوال نمبر 12

a) Solve $\frac{8}{7} - \frac{3}{7}$. (5 marks)

$$\begin{aligned} &= \frac{8}{7} - \frac{3}{7} \\ &= \frac{8-3}{7} \text{ (2 marks)} \\ &= \frac{5}{7} \text{ (3 marks)} \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} &\text{حل کریں۔} \frac{8}{7} - \frac{3}{7} \text{ (5 نمبر)} \\ &= \frac{8}{7} - \frac{3}{7} \\ &= \frac{8-3}{7} \text{ (2 نمبر)} \\ &= \frac{5}{7} \text{ (3 نمبر)} \end{aligned}$$

Solve 58kg 650g – 6kg 340g. (5 marks)

58 kg 650 g
- 6 kg 340 g (2 marks)

52 kg 310 g (3 marks)

حل کریں۔ گرام 340 کلوگرام 6 – گرام 650 کلوگرام 58 (5 نمبر)

----- گرام 650 کلوگرام 58
(2 نمبر) گرام 340 کلوگرام 6 -

(3 نمبر) گرام 310 کلوگرام 52

Question No: 13

a.) Hassan bought 25 litre 575 millilitre petrol and used 14 litre 250 millilitre from it. How much of petrol is left? (5 marks)

حسن نے 25 لٹر 575 ملی لٹر پٹرول خریدا اور اس میں سے 14 لٹر 250 ملی لٹر پٹرول استعمال کر لیا۔ کتنا پٹرول باقی بچا؟ (5 نمبر)

Petrol bought = 25ℓ 575mℓ

----- ملی لٹر 575 لٹر = پٹرول خریدا

Petrol used = - 14 ℓ 250mℓ (2 marks)

(2 نمبر) ملی لٹر 250 لٹر - = پٹرول استعمال کیا

Petrol left = 11ℓ 325mℓ (3 marks)

(3 نمبر) ملی لٹر 325 لٹر = باقی پٹرول

A bus takes 6 hours from Narowal to Faisalabad and 8 hours from Faisalabad to Layyah. How much time bus takes from Narowal to Layyah? (5 Marks)

ایک بس نارووال سے فیصل آباد جانے میں 6 گھنٹے لیتی ہے اور فیصل آباد سے لیہ جانے میں 8 گھنٹے لیتی ہے۔ بس نارووال سے لیہ جانے میں کتنا وقت لیتی ہے؟ (5 نمبر)

Bus takes time from Narowal to Faisalabad = 6 hours

----- گھنٹے 6 = بس نارووال سے فیصل آباد کے لیے وقت لیتی ہے

Bus takes time from Faisalabad to Layyah = + 8 hours (2 mark)

(2 نمبر) گھنٹے +8 = بس فیصل آباد سے لیہ کے لیے وقت لیتی ہے

Total time from Narowal to Layyah = 14 hours (3 marks)

(3 نمبر) گھنٹے 14 = نارووال سے لیہ کے لیے کل وقت