نشانات: 15=10+5

سبق 5: کسریں

مضمون : علم ریاضی نام : I: زبانی سوالات۔ I

 $(1 \times 5 = 5 \text{ Marks})$

2 کسر میں خط کے اوپر والاعد د کیا کہلا تاہے؟	کسر $\frac{2}{4}$ میں شار کنندہ (Numerator) کیاہے؟	1
$\frac{2}{4}$ میں نسب نما کیاہے؟	كسر ميں خط كے نيچے والاعد دكيا كہلا تاہے؟	3
	آدھے کو کسر میں کہیے۔	5

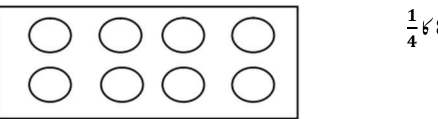
ب		الف	
$\frac{3}{9}$			6
$\frac{1}{4}$]	تين چو تھا کی	7
$\frac{3}{4}$		ايك_چو تفائي	8
$\frac{1}{3}$		$\frac{4}{8}$	9
$\frac{1}{2}$]	$\frac{1}{3} \times \frac{3}{3}$	10

جوڑلگائیے۔ -II

 $1 \times 5 = 5$ Marks

$$((1 \text{mark} \ (2 \frac{5}{12}) - \frac{5}{12}) \frac{7}{12}$$
 (11)

(2marks) دی گئی کسر کو ذیل کی شکل میں لکیر تھینچ کر ظاہر تیجئے۔



3 کو ظاہر کرنے کے لئے تصویر بنائے اور مناسب رنگ سے ظاہر کیجئے۔



LESSON BASED ASSESSMENT 2025-26

Key Answers

جوانی پرچه	
2	1
شار كننده	2
نسبنما	3
4	4
ا يك بڻادو	5
	6
	7
$\frac{1}{4}$	8
$\frac{1}{2}$	9
$\frac{3}{9}$	10
<	11
	12
7	13