

## LESSON BASED ASSESSMENT 2025-26

نٹنات : 5+10=15

### سبق 3: تقسیم

جماعت : 5

نام : مضمون : علم ریاضی

زبانی سوالات۔ I : (1×5 = 5 Marks)

	مقووم علیہ کیا ہے؟	2	ضرب کا الٹ عمل کیا کہلاتا ہے؟	1
	32 کو 4 سے تقسیم کرنے پر مقووم کیا ہو گا؟	4	باقی کیا ہے؟	3
	چیزوں کو برابر بانٹنے یا تقسیم کرنے کے عمل کو کیا کہتے ہیں؟			5

II - تحریری جوابات لکھئے۔ 2×5=10 Marks

$9 \div 7463$ (7)	$2 \div 39423$ (6)
$21 \div 846$ (9)	$11 \div 38065$ (8)

(10) رامیا کے پاس 32 چاکلیٹ ہیں۔ اگر انہیں 8 لوگوں میں برابر تقسیم کیا جائے تو ہر شخص کو کتنی چاکلیٹ ملے گی؟

**Key Answers**

**جوابی پرچہ**

تقسیم	1
وہ عدد جس سے تقسیم کیا جاتا ہے۔	2
تقسیم کے بعد جو بچتا ہے، اسے باقی کہا جاتا ہے۔	3
8	4
تقسیم	5
م商 = 16246	6
باقی = 1	
م商 = 405	7
باقی = 2	
م商 = 5098	8
باقی = 5	
م商 = 54	9
باقی = 0	
رمیا کے پاس چاکلیٹس کی کل تعداد = 32 دوستوں کی تعداد = 8 اب، 32 کو 8 پر تقسیم کریں تاکہ ہر دوست کو ملنے والی چاکلیٹس کی تعداد معلوم ہو: ہر شخص کو ملنے والی چاکلیٹس = $8 \div 32 = 4$ چاکلیٹس $\begin{array}{r} 4 \\ \hline 8 ) 32 \\ - 32 \\ \hline 00 \end{array}$	10