LESSON BASED ASSESSMENT 2025-26 سبق 1: 5 مندسی اعداد نشانات: 15=10+5 مضمون : علم رياضي نام: زمانی سوالات۔ $(1 \times 5 = 5 \text{ Marks})$ 75,384سے پہلے والاعد د کیاہے؟ 70,000 میں دس ہز ارکے کتنے گروپ ہیں؟ 5,2,4,1,3 ہندسوں سے بغیر تکر ارکے سب سے چھوٹاعد دبنائیں: یا نچ ہندسی اعد ادمیں سب سے چھوٹاعد د کیاہے؟ 93,415 میں 9 کی مقامی قیمت (place value) کیاہے؟ II- تحریری جوابات لکھئے (1 نمبر کے سوالات $(1 \times 6 = 6 \text{ Marks})$ 6. 35,412 كوالفاظ ميں كھيں۔ جواب: 8. 61,000 <u>سے پہلے والاعد</u>د 9. 78,654 میں 8 کی مقامی قیت (place value) کتنی ہے؟ جواب: 10. تیرہ ہزار آٹھ سوچورانوے کوعد دی شکل میں لکھیں۔ =, >,< ^{صحیح} علامت استعال کریں۔ =, >,<) 87,875 III- تحریری سوالات (2 نمبر کے سوالات – $(2 \times 2 = 4 \text{ Marks})$ 12. درج ذمل کوبڑھتی ہوئی ترتیب میں لکھئے۔ 33,481 33,184, 33,148, 33,814

PREPARED BY : SYED RASOOL WWW

70,777

پر هتی ہو گی تر تنب

گھٹتی ہوئی ترتیب

70,077,

77,777,

70,770,

13. درج ذيل كو گھڻتي ہو ئي ترتيب ميں لکھئے۔



LESSON BASED ASSESSMENT 2025-26

Key Answers

جوانی پرچه	
7گروپ	1
75383	2
10,000	3
12,345	4
90,000	5
پینتیس ہز ار چار سوبارہ	6
20,435	7
60,999	8
8,000	9
13,894	10
<	11
33,184 برطتی ہوئی ترتیب 33,184 برطتی ہوئی ترتیب	12
33,184 33,481 يرطى بوكى ترتيب 33,184 33,481 يرطى بوكى ترتيب 77,777 كَتْلَى بُوكَى ترتيب 70,777 كَتْلَى بُوكَى ترتيب	13