

Subject: MATHS

28.07.2020

Class 5

Lesson : 8B Compare the Decimal Numbers

Dear students

कल के पिछले study material में आपने decimal के दो मुख्य types like decimal and unlike decimal को पहचाने ।अर्थात किसी decimal number के group में यदि all decimal numbers same place वाले हैं तो वह group like decimal group होगा ।like से unlike decimal को change करना आप सीखे ।कैसे?देखिये :-

Convert 3.6 and 6.3456

6.3456 में decimal के बाद four place है while 3.6 में decimal के बाद केवल एक place है so सबसे highest दौनों में four place है and four place दौनों को पुरा करने के लिए जिसमें कम है उसमें right side से जितना digit कम होगा उतना zero देकर नम्बर को like decimal में change करेंगे ।see again:-

6.3456

3.6=3.6000

Now, both the decimal 6.3456 and 3.6000 are like fraction.

Home work:-

- **Convert into like decimal.**
 1. 5.5,65.2345,789.001
 2. 658.234567,87.23,90.0213
 3. 43.21,43.021,430.1
 4. 32547.1,675.432.45678,21.09
 5. 0.01,90.43562098,213.432,435.4567

- Make any equivalent fraction.

1. $12/23 = 24/46 = 48/92, 120/230$

2. $3/5 =$

3. $4/5 =$

4. $21/23 =$

5. $5/8 =$

6. $900/600$

7. $5431/1233$

8. $54/49$

9. $48/96$

10. $9876/1234$

आप किसी भी प्रकार से multiple या division method se equivalent fraction without changing the value ज्ञात कर सकते हैं ।

Subject Tr Rohit kumar

NOTE:- जिन students का class and section copy मे नहीं लिखा होगा उनका copy check नहीं होगा सो साफ साफ

आप अपना section and class copy me अवश्य लिखें

।धन्यवाद ।