



eVidyaloka

To Educate - Anywhere Anytime

**Worksheet No. 1**

**JHARKHAND STATE BOARD**

**AUTHOR:** Karan Bhutada

**DATE OF CREATION:** 19<sup>th</sup> June 2021

**CLASS:** 7

**SUBJECT:** Mathematics

**LESSON:** Chapter 3, Decimals

**TOPIC:** Introduction/Recap

1. निम्नलिखित को दशमलव में लिखिए

a.  $\frac{8}{10}$

b.  $\frac{5}{10} + 3$

c.  $\frac{17}{5}$

2. निम्नलिखित को सरलतम भिन्न में लिखिए

a. 0.2

b. 3.75

c. 8.9



3. कौन सी संख्या बड़ी है?

a. 6.56 या 6.65

b. 0.11 या 0.101

4. निम्न कार्य करें

a.  $2.5 + 6.7$

b.  $4.5 + 4.71 + 5.66$

c.  $7.56 - 5.07$

d.  $101.6 + 7.9 + 52$

e.  $19.36 - 5.77$



eVidyaloka

To Educate - Anywhere Anytime

f. 27.04 – 9.6

5. तृषा ने रेस को पूरा करने में 3.25 मिनट का समय लिया और सुषमा ने रेस को पूरा करने में 3.207 मिनट का समय लिया। रेस किसने जीती?
6. राहुल की ऊंचाई 145.62 सेमी है। वह 10.50 सेमी ऊंचाई के स्टूल पर खड़ा है। सेमी में अब संयुक्त ऊंचाई क्या है?
7. तरुण की पतंग 17.2 मीटर की ऊंचाई पर और बिंदु की पतंग जमीन से 21.5 मीटर की ऊंचाई पर उड़ रही है। किसकी पतंग ऊंची उड़ान भर रही है? और कितने मीटर से?
8. चार दिनों में आप 5.4 किलोमीटर, 4.2 किलोमीटर, 1.4 किलोमीटर और 8.7 किलोमीटर साइकिल चलाते हैं। 22.5 किलोमीटर पूरा करने के लिए आपको और कितनी किलोमीटर साइकिल चलानी चाहिए?