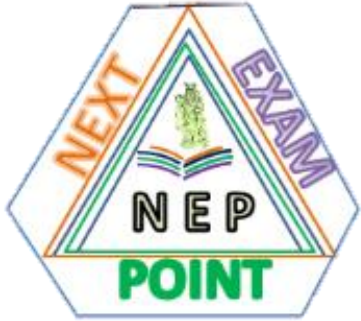


FOR SSC, UPSSSC, RRB, UPSI, ALL EXAM



भिन्न

PRACTICE CLASS

2

**RRB NTPC GROUP D में
आये प्रश्नों का हल सीधे
EXAM से**

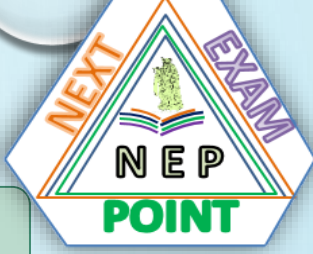
**Solve by Ankit Sharma
Give Q. Raghvendra**



**PDF Download from
Description link**



Math (Study Pattern)



Concept Class + Practice Class with timer (विभिन्न परीक्षाओं में आये 100+ प्रश्नों का हल)

1

संख्या पद्धति

2

भिन्न

3

वर्ग व वर्गमूल तथा घन व घनमूल

4

सरलीकरण

5

अनुपात व समानुपात

6

प्रतिशतता

7

लाभ-हानि व बट्टा

8

औसत

9

मिश्रण

10

घातांक व करणी

11

ल.स. व म.स.

12

कार्य व समय

13

पाइप व टंकी

14

दूरी व चाल, नाव व रेलगाड़ी

15

साधारण ब्याज

16

चक्रवृधि ब्याज

17

त्रिकोणमिति

18

क्षेत्रमिति

19

आयतन

20

बीजगणित

21

ज्यामिति

22

निर्देशांक ज्यामिति

1

किसी संख्या $\frac{5}{12}$, $\frac{3}{4}$ हैं। संख्या कितनी है-

(a) $1\frac{4}{5}$

(b) $3\frac{1}{5}$

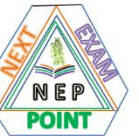
(c) $1\frac{7}{15}$

(d) $1\frac{5}{16}$

RRB GROUP D 2019



इस वीडियो की पीडीएफ लिंक या www.nextexampoint.wordpress.com



2

$\frac{25}{12}$ और $\frac{15}{8}$ का अंतर क्या होगा-

(a) $\frac{7}{13}$

(b) $\frac{5}{24}$

(c) $\frac{10}{4}$

(d) $\frac{10}{14}$

RRB GROUP D 2019



इस वीडियो की पीडीएफ लिंक या www.nextexampoint.wordpress.com



4

$\frac{3}{8}$ और उससे छोटी अन्य संख्या के बीच का अंतर $\frac{1}{5}$ हैं, अन्य संख्या क्या है:

(a) $\frac{7}{40}$

(b) $\frac{2}{3}$

(c) $\frac{3}{40}$

(d) $\frac{8}{15}$

RRB GROUP D 2019



इस वीडियो की पीडीएफ लिंक या www.nextexampoint.wordpress.com



4

x का न्यूनतम मान जो $\frac{65}{x-14}$ को एक पूर्णांक बनाता है, वह है:

(a) -1

(b) 79

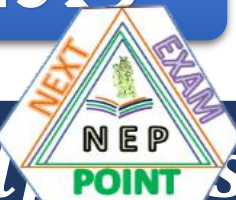
(c) -51

(d) 1

RRB GROUP D 2019



इस वीडियो की पीडीएफ का लिंक या www.nextexampoint.wordpress.com



5

एक घंटे के $\frac{5}{6}$ के बराबर हैं,

(a) 55 मिनट

(b) 50 मिनट

(c) 30 मिनट

(d) 35 मिनट

RRB GROUP D 2019



इस वीडियो की पीडीएफ लिंक या www.nextexampoint.wordpress.com



6

0.345 को साधारण भिन्न के सबसे सरल रूप में लिखे जाने पर इसका मान कितना होगा:

(a) $\frac{19}{550}$

(b) $\frac{9}{150}$

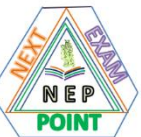
(c) $\frac{19}{555}$

(d) $\frac{38}{1111}$

RRB GROUP D 2019



इस वीडियो की पीडीएफ लिंक या www.nextexampoint.wordpress.com



7

$\frac{1}{0.04}$ के बराबर हैं

(a) $\frac{1}{400}$

(b) $\frac{1}{25}$

(c) 25

(d) 100

RRB GROUP D 2019



इस वीडियो की पीडीएफ लिंक या www.nextexampoint.wordpress.com



8

$\frac{5}{11}$ और $\frac{11}{5}$ का योग:

(a) $\frac{15}{55}$

(b) $\frac{146}{55}$

(c) $\frac{110}{55}$

(d) $\frac{16}{18}$

RRB GROUP D 2019



इस वीडियो की पीडीएफ लिंक या www.nextexampoint.wordpress.com



9

8किग्रा 25ग्राम को 25 से गुणा करने पर क्या होगा:

(a) 200किग्रा

(b) 625किग्रा

(c) 200.625किग्रा

(d) कोई नहीं

RRB GROUP D 2019



इस वीडियो की पीडीएफ लिंक या www.nextexampoint.wordpress.com



10

यदि किसी ईट के $\frac{3}{5}$ भाग का वजन $\frac{9}{10} \text{ Kg}$ हैं, तो उस ईट के $\frac{9}{15}$ भाग का वजन होगा:

(a) $\frac{20}{21} \text{ kg}$

(b) $\frac{5}{6} \text{ kg}$

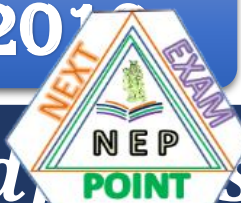
(c) $\frac{4}{5} \text{ kg}$

(d) $\frac{9}{10} \text{ kg}$

RRB GROUP D 2019



इस वीडियो की पीडीएफ का लिंक या www.nextexampoint.wordpress.com



निम्न में से कौन-सा सही है:

(a) $\frac{9}{16} < \frac{13}{24}$

(b) $\frac{9}{16} = \frac{13}{24}$

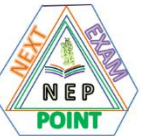
(c) $\frac{9}{16} > \frac{13}{24}$

(d) $\frac{9}{16} = < \frac{13}{24}$

RRB GROUP D 2019



इस वीडियो की पीडीएफ लिंक या www.nextexampoint.wordpress.com



12

$\frac{0.3}{1000}$ किसके बराबर हैं:

(a) 3×10^{-4}

(b) 3×10^{-3}

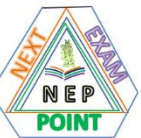
(c) 3×10^4

(d) 3×10^5

RRB GROUP D 2019



इस वीडियो की पीडीएफ लिंक या www.nextexampoint.wordpress.com



13

यदि $p = \frac{3}{5}$ और $\frac{2}{7}$ का योग है, $Q = \frac{15}{31}$ हैं, तो $P \times Q$ का मूल्य ज्ञात कीजिए:

(a) $\frac{3}{4}$

(b) $\frac{3}{7}$

(c) $\frac{2}{7}$

(d) $\frac{7}{4}$

RRB GROUP D 2019



इस वीडियो की पीडीएफ लिंक या www.nextexampoint.wordpress.com



BY ANKIT SHARMA

Welcome to next exam point

RAILWAY

SSC

UP SI

POLICE

BANK

COMPUTER

STATE PSC

Please
Subscribe

UP BOARD

UPSSSC

www.nextexampoint.wordpress.com