

NAVODAYA VIDYALYA EXAM 2026

IMPORTANT QUESTIONS

MEASUREMENT

- Convert 2.5 kilometers into meters.

(A) 250 m (B) 2500 m
 (C) 25,000 m (D) 0.25 m
- How many milligrams are there in 2.75 grams?

(A) 275 mg (B) 2750 mg
 (C) 27.5 mg (D) 0.275 mg
- 1 liter 250 milliliters = ____ milliliters.

(A) 125 ml (B) 12.5 ml
 (C) 12,500 ml (D) 1250 ml
- Convert 3 hours 47 minutes into minutes.

(A) 227 minutes (B) 187 minutes
 (C) 227.47 minutes (D) 347 minutes
- Convert 1.5 kg into milligrams.

(A) 150,000 mg (B) 1,500,000 mg
 (C) 15,000 mg (D) 1,500 mg
- Convert 3 weeks 2 days into days.

(A) 21 days (B) 23 days
 (C) 25 days (D) 30 days
- 2.5 किलोमीटर को मीटर में बदलें।

(A) 250 मीटर (B) 2500 मीटर
 (C) 25,000 मीटर (D) 0.25 मीटर
- 2.75 ग्राम में कितने मिलीग्राम होते हैं?

(A) 275 मिलीग्राम (B) 2750 मिलीग्राम
 (C) 27.5 मिलीग्राम (D) 0.275 मिलीग्राम
- 1 लीटर 250 मिलीलीटर = ____ मिलीलीटर।

(A) 125 मिली (B) 12.5 मिली
 (C) 12,500 मिली (D) 1250 मिली
- 3 घंटे 47 मिनट को मिनटों में बदलें।

(A) 227 मिनट (B) 187 मिनट
 (C) 227.47 मिनट (D) 347 मिनट
- 1.5 किलोग्राम को मिलीग्राम में बदलें।

(A) 150,000 मिग्रा (B) 1,500,000 मिग्रा
 (C) 15,000 मिग्रा (D) 1,500 मिग्रा
- 3 सप्ताह 2 दिन को दिनों में बदलें।

(A) 21 दिन (B) 23 दिन
 (C) 25 दिन (D) 30 दिन

7. How many centimeters are there in 4.3 meters?
 (A) 430 cm (B) 43 cm
 (C) 403 cm (D) 34 cm

8. Convert 90 minutes into hours.
 (A) 1.5 hours
 (B) 2.5 hours
 (C) 1 hour 90 minutes
 (D) 1.25 hours

9. 1 hectare = _____ square meters.
 (A) 1000 sq m
 (B) 10,000 sq m
 (C) 100 sq m
 (D) 1,000,000 sq m

10. Which of the following is the largest in quantity?
 (A) 500 g (B) 0.6 kg
 (C) 750 g (D) 0.45 kg

11. Convert 8750 milliliters into liters.
 (A) 8.750 L (B) 0.875 L
 (C) 87.5 L (D) 875 L

12. A truck carries 2 tons of load. How many kilograms is this?
 (A) 200 kg
 (B) 2000 kg
 (C) 20,000 kg
 (D) 2,000,000 g

13. Convert ₹ 52.80 into paise.
 (A) 528 paise (B) 5820 paise
 (C) 5208 paise (D) 5280 paise

14. A movie started at 5:45 PM and ended at 8:25 PM. What was the duration?
 (A) 2 hr 40 min
 (B) 2 hr 35 min
 (C) 3 hr 10 min
 (D) 2 hr 45 min

7. 4.3 मीटर में कितने सेंटीमीटर होते हैं?
 (A) 430 सेमी (B) 43 सेमी
 (C) 403 सेमी (D) 34 सेमी

8. 90 मिनट को घंटों में बदलें।
 (A) 1.5 घंटे
 (B) 2.5 घंटे
 (C) 1 घंटा 90 मिनट
 (D) 1.25 घंटे

9. 1 हेक्टेयर = _____ वर्ग मीटर।
 (A) 1000 वर्ग मीटर
 (B) 10,000 वर्ग मीटर
 (C) 100 वर्ग मीटर
 (D) 1,000,000 वर्ग मीटर

10. निम्नलिखित में से कौन सी मात्रा में सबसे बड़ी है?
 (A) 500 ग्राम (B) 0.6 किग्रा
 (C) 750 ग्राम (D) 0.45 किग्रा

11. 8750 मिलीलीटर को लीटर में बदलें।
 (A) 8.750 लीटर (B) 0.875 लीटर
 (C) 87.5 लीटर (D) 875 लीटर

12. एक ट्रक 2 टन भार ले जाता है। यह कितने किलोग्राम है?
 (A) 200 किग्रा
 (B) 2000 किग्रा
 (C) 20,000 किग्रा
 (D) 2,000,000 ग्राम

13. ₹52.80 को पैसे में बदलें।
 (A) 528 पैसे (B) 5820 पैसे
 (C) 5208 पैसे (D) 5280 पैसे

14. एक फिल्म शाम 5:45 बजे शुरू हुई और रात 8:25 बजे खत्म हुई। इसकी अवधि क्या थी?
 (A) 2 घंटे 40 मिनट
 (B) 2 घंटे 35 मिनट
 (C) 3 घंटे 10 मिनट
 (D) 2 घंटे 45 मिनट





15. How many mL is 5.7 cm^3 ?
 (A) 5.7 mL (B) 57 mL
 (C) 570 mL (D) 0.57 mL

16. A jug can hold 2.75 L of milk. How many mL is this?
 (A) 2.75 mL (B) 27.5 mL
 (C) 2750 mL (D) 275 mL

17. Convert 6 days 14 hours into hours.
 (A) 134 hours (B) 124 hours
 (C) 144 hours (D) 158 hours

18. Convert 6500 milliliters to liters and milliliters.
 (A) 6 L 50 mL (B) 6 L 500 mL
 (C) 65 L 5mL (D) 650 L 50mL

19. A water tank is filled by a pipe at the rate of 1.75 liters per minute. How much time (in hours and minutes) will it take to fill a tank of 315 liters capacity?
 (A) 3 hr 20 min (B) 2 hr 45 min
 (C) 3 hr (D) 2 hr 55 min

20. How many iron rods of length 1.25 m can be cut from a 25 m long rod without any leftover?
 (A) 18 (B) 19
 (C) 20 (D) 21

15. 5.7 cm^3 कितने mL हैं?
 (A) 5.7 mL (B) 57 mL
 (C) 570 mL (D) 0.57 mL

16. एक जग में 2.75 लीटर दूध आ सकता है। यह कितने mL है?
 (A) 2.75 mL (B) 27.5 mL
 (C) 2750 mL (D) 275 mL

17. 6 दिन 14 घंटे को घंटों में बदलें।
 (A) 134 घंटे (B) 124 घंटे
 (C) 144 घंटे (D) 158 घंटे

18. 6500 मिलीलीटर को लीटर और मिलीलीटर में बदलें।
 (A) 6 L 50 mL (B) 6 L 500 mL
 (C) 65 L 5mL (D) 650 L 50mL

19. एक पानी की टंकी को एक पाइप द्वारा 1.75 लीटर प्रति मिनट की दर से भरा जाता है। 315 लीटर क्षमता वाली टंकी को भरने में कितना समय (घंटों और मिनटों में) लगेगा?
 (A) 3 घंटे 20 मिनट (B) 2 घंटे 45 मिनट
 (C) 3 घंटे (D) 2 घंटे 55 मिनट

20. 25 मीटर लंबी छड़ से 1.25 मीटर लंबाई की कितनी लोहे की छड़ें बिना किसी अवशेष के काटी जा सकती हैं?
 (A) 18 (B) 19
 (C) 20 (D) 21