

2024 ئۆزگەرتىلگەن 27 ۋە ئۆزگەرتىلگەن 20 نۆمۇرىدىكى 55 نۆمۇرىدىكى
قۇرۇلۇش قانۇنىنىڭ 92 نۆمۇرىدىكى 2-ماددىسىنىڭ 2-بېسىمى،
2024 ۋە 3-بېسىمى (1446 نۆمۇرىدىكى 2) ۋە 1-بېسىمىدىكى 1-ماددىسىنىڭ 2-بېسىمىنىڭ
تەلپىمىنى، ۋە ئۆزگەرتىلگەن قۇرۇلۇش قانۇنىنىڭ 92 نۆمۇرىدىكى 2-ماددىسىنىڭ 2-بېسىمىنىڭ
تەلپىمىنى.

کراچی کی تاریخ اور ترقی

تاریخ

تاریخ

تاریخ

- 1. 6.....
- 2. 6.....

تاریخ

تاریخ

- 3. 8.....
- 4. 9.....
- 5. 10.....
- 6. 10.....
- 7. 12.....
- 8. 12.....

تاریخ

تاریخ

- 9. 13.....
- 10. 13.....
- 11. 14.....
- 12. 14.....

تاریخ

تاریخ

- 13. 16.....
- 14. 16.....
- 15. 16.....

(ف) ...

...

...

3. (ا) ...

(ب) ...

(ج) ...

(د) ...

5. $\frac{1}{x^2} = x^{-2}$ $\frac{d}{dx} x^{-2} = -2x^{-3} = -\frac{2}{x^3}$ $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^2} = -\frac{2}{x^3}$

(a) $\frac{d}{dx} x^{-2} = -2x^{-3} = -\frac{2}{x^3}$

(b) $\frac{d}{dx} x^{-2} = -2x^{-3} = -\frac{2}{x^3}$

(c) $\frac{d}{dx} x^{-2} = -2x^{-3} = -\frac{2}{x^3}$
 $\frac{d}{dx} x^{-2} = -2x^{-3} = -\frac{2}{x^3}$
 $\frac{d}{dx} x^{-2} = -2x^{-3} = -\frac{2}{x^3}$

(d) $\frac{d}{dx} x^{-2} = -2x^{-3} = -\frac{2}{x^3}$
 $\frac{d}{dx} x^{-2} = -2x^{-3} = -\frac{2}{x^3}$

(e) $\frac{d}{dx} x^{-2} = -2x^{-3} = -\frac{2}{x^3}$
 $\frac{d}{dx} x^{-2} = -2x^{-3} = -\frac{2}{x^3}$

(f) $\frac{d}{dx} x^{-2} = -2x^{-3} = -\frac{2}{x^3}$
 $\frac{d}{dx} x^{-2} = -2x^{-3} = -\frac{2}{x^3}$

(g) $\frac{d}{dx} x^{-2} = -2x^{-3} = -\frac{2}{x^3}$
 $\frac{d}{dx} x^{-2} = -2x^{-3} = -\frac{2}{x^3}$

(h) $\frac{d}{dx} x^{-2} = -2x^{-3} = -\frac{2}{x^3}$
 $\frac{d}{dx} x^{-2} = -2x^{-3} = -\frac{2}{x^3}$

(i) $\frac{d}{dx} x^{-2} = -2x^{-3} = -\frac{2}{x^3}$
 $\frac{d}{dx} x^{-2} = -2x^{-3} = -\frac{2}{x^3}$

6. $\frac{1}{x^2} = x^{-2}$ $\frac{d}{dx} x^{-2} = -2x^{-3} = -\frac{2}{x^3}$ $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^2} = -\frac{2}{x^3}$

(a) $\frac{d}{dx} x^{-2} = -2x^{-3} = -\frac{2}{x^3}$

(b) $\frac{d}{dx} x^{-2} = -2x^{-3} = -\frac{2}{x^3}$

221 : 33

(1) 221 : 33

221 : 33

(2) 221 : 33

(3) 221 : 33

221 : 33

221 : 33

221 : 33

221 : 33

221 : 33

221 : 33

(4) 221 : 33

221 : 33

(1) 221 : 33

221 : 33

221 : 33

(2) 221 : 33

221 : 33

(3) 221 : 33

221 : 33

(4) 221 : 33

(5) 221 : 33

221 : 33

(6) 221 : 33

221 : 33

(7) 221 : 33

...

(8) ...

...

(9) ...

...

...

7. (a) ...

...

...

...

...

(b) ...

...

...

(c) ...

...

...

...

...

8. (a) ...

...

...

...

...

...

(b) ...

...

۵۴: ۵۴
 ۵۴: ۵۴
 ۵۴: ۵۴

۵۴: ۵۴

۵۴: ۵۴

۵۴: ۵۴ (۱) ۵۴: ۵۴
 ۵۴: ۵۴
 ۵۴: ۵۴

۵۴: ۵۴ (۲) ۵۴: ۵۴
 ۵۴: ۵۴
 ۵۴: ۵۴

۵۴: ۵۴ (۳) ۵۴: ۵۴
 ۵۴: ۵۴
 ۵۴: ۵۴

۵۴: ۵۴ (۴) ۵۴: ۵۴
 ۵۴: ۵۴
 ۵۴: ۵۴

۵۴: ۵۴ (۵) ۵۴: ۵۴
 ۵۴: ۵۴
 ۵۴: ۵۴

11. (a) $\frac{1}{x^2} + \frac{1}{x^3} + \frac{1}{x^4} + \dots$
(b) $\frac{1}{x^2} + \frac{1}{x^3} + \frac{1}{x^4} + \dots$

(a) $\frac{1}{x^2} + \frac{1}{x^3} + \frac{1}{x^4} + \dots$
 $\frac{1}{x^2} + \frac{1}{x^3} + \frac{1}{x^4} + \dots$
 $\frac{1}{x^2} + \frac{1}{x^3} + \frac{1}{x^4} + \dots$
 $\frac{1}{x^2} + \frac{1}{x^3} + \frac{1}{x^4} + \dots$
 $\frac{1}{x^2} + \frac{1}{x^3} + \frac{1}{x^4} + \dots$
 $\frac{1}{x^2} + \frac{1}{x^3} + \frac{1}{x^4} + \dots$

(b) $\frac{1}{x^2} + \frac{1}{x^3} + \frac{1}{x^4} + \dots$
 $\frac{1}{x^2} + \frac{1}{x^3} + \frac{1}{x^4} + \dots$
 $\frac{1}{x^2} + \frac{1}{x^3} + \frac{1}{x^4} + \dots$

12. (a) $\frac{1}{x^2} + \frac{1}{x^3} + \frac{1}{x^4} + \dots$
(b) $\frac{1}{x^2} + \frac{1}{x^3} + \frac{1}{x^4} + \dots$

(a) $\frac{1}{x^2} + \frac{1}{x^3} + \frac{1}{x^4} + \dots$
 $\frac{1}{x^2} + \frac{1}{x^3} + \frac{1}{x^4} + \dots$
 $\frac{1}{x^2} + \frac{1}{x^3} + \frac{1}{x^4} + \dots$
 $\frac{1}{x^2} + \frac{1}{x^3} + \frac{1}{x^4} + \dots$
 $\frac{1}{x^2} + \frac{1}{x^3} + \frac{1}{x^4} + \dots$
 $\frac{1}{x^2} + \frac{1}{x^3} + \frac{1}{x^4} + \dots$

(b) $\frac{1}{x^2} + \frac{1}{x^3} + \frac{1}{x^4} + \dots$
 $\frac{1}{x^2} + \frac{1}{x^3} + \frac{1}{x^4} + \dots$
 $\frac{1}{x^2} + \frac{1}{x^3} + \frac{1}{x^4} + \dots$

(c) $\frac{1}{x^2} + \frac{1}{x^3} + \frac{1}{x^4} + \dots$

(d) $\frac{1}{x^2} + \frac{1}{x^3} + \frac{1}{x^4} + \dots$

(e) $\frac{1}{x^2} + \frac{1}{x^3} + \frac{1}{x^4} + \dots$

(f) $\frac{1}{x^2} + \frac{1}{x^3} + \frac{1}{x^4} + \dots$

رَبِّهِمْ يَوْمَئِذٍ يَكْفُرُونَ
أَنذَرْتَهُمْ يَوْمَئِذٍ حَرَسًا فَلَمْ يَأْمِنُوا بِهِ بَعْضُهُمْ أَدْرَأَتْهُمُ
أَعْيُنُهُمْ كَتُمٌ عَلَيْهِمْ يَوْمَئِذٍ هُمْ كَاكُمٌ

(٤) تَرَاهُمُ يَوْمَئِذٍ يُسَبِّحُونَ بِحَمْدِ رَبِّهِمْ وَأَنبَسُوا لَهُمْ كَلِمَةً

تَرَاهُمُ يَوْمَئِذٍ كَانُوا مُسَبِّحِينَ بِحَمْدِ رَبِّهِمْ وَأَنبَسُوا لَهُمْ كَلِمَةً
لَمْ يَسْمَعُوا سَوًى وَأَنبَسُوا لَهُمْ كَلِمَةً وَسَوًى أَلْفٌ عَسْفَرٌ
يَوْمَئِذٍ لَمْ يَسْمَعُوا سَوًى وَأَنبَسُوا لَهُمْ كَلِمَةً وَسَوًى أَلْفٌ عَسْفَرٌ
يَوْمَئِذٍ لَمْ يَسْمَعُوا سَوًى وَأَنبَسُوا لَهُمْ كَلِمَةً وَسَوًى أَلْفٌ عَسْفَرٌ

(٥) تَرَاهُمُ يَوْمَئِذٍ يُسَبِّحُونَ بِحَمْدِ رَبِّهِمْ وَأَنبَسُوا لَهُمْ كَلِمَةً

تَرَاهُمُ يَوْمَئِذٍ كَانُوا مُسَبِّحِينَ بِحَمْدِ رَبِّهِمْ وَأَنبَسُوا لَهُمْ كَلِمَةً
لَمْ يَسْمَعُوا سَوًى وَأَنبَسُوا لَهُمْ كَلِمَةً وَسَوًى أَلْفٌ عَسْفَرٌ
يَوْمَئِذٍ لَمْ يَسْمَعُوا سَوًى وَأَنبَسُوا لَهُمْ كَلِمَةً وَسَوًى أَلْفٌ عَسْفَرٌ
يَوْمَئِذٍ لَمْ يَسْمَعُوا سَوًى وَأَنبَسُوا لَهُمْ كَلِمَةً وَسَوًى أَلْفٌ عَسْفَرٌ

(٦) تَرَاهُمُ يَوْمَئِذٍ يُسَبِّحُونَ بِحَمْدِ رَبِّهِمْ وَأَنبَسُوا لَهُمْ كَلِمَةً

تَرَاهُمُ يَوْمَئِذٍ كَانُوا مُسَبِّحِينَ بِحَمْدِ رَبِّهِمْ وَأَنبَسُوا لَهُمْ كَلِمَةً
لَمْ يَسْمَعُوا سَوًى وَأَنبَسُوا لَهُمْ كَلِمَةً وَسَوًى أَلْفٌ عَسْفَرٌ
يَوْمَئِذٍ لَمْ يَسْمَعُوا سَوًى وَأَنبَسُوا لَهُمْ كَلِمَةً وَسَوًى أَلْفٌ عَسْفَرٌ
يَوْمَئِذٍ لَمْ يَسْمَعُوا سَوًى وَأَنبَسُوا لَهُمْ كَلِمَةً وَسَوًى أَلْفٌ عَسْفَرٌ

(٧) تَرَاهُمُ يَوْمَئِذٍ يُسَبِّحُونَ بِحَمْدِ رَبِّهِمْ وَأَنبَسُوا لَهُمْ كَلِمَةً

تَرَاهُمُ يَوْمَئِذٍ كَانُوا مُسَبِّحِينَ بِحَمْدِ رَبِّهِمْ وَأَنبَسُوا لَهُمْ كَلِمَةً
لَمْ يَسْمَعُوا سَوًى وَأَنبَسُوا لَهُمْ كَلِمَةً وَسَوًى أَلْفٌ عَسْفَرٌ
يَوْمَئِذٍ لَمْ يَسْمَعُوا سَوًى وَأَنبَسُوا لَهُمْ كَلِمَةً وَسَوًى أَلْفٌ عَسْفَرٌ
يَوْمَئِذٍ لَمْ يَسْمَعُوا سَوًى وَأَنبَسُوا لَهُمْ كَلِمَةً وَسَوًى أَلْفٌ عَسْفَرٌ

...

...

13. ...

14. ...

- (a) ...
(b) ...
(c) ...

15. ...

16. ...

٢٠٠٠ ٢٢١
 (س) ٢٠٠٠ ٢٢١
 ٢٠٠٠ ٢٢١
 ٢٠٠٠ ٢٢١
 (ر) ٢٠٠٠ ٢٢١
 ٢٠٠٠ ٢٢١
 (س) ٢٠٠٠ ٢٢١
 ٢٠٠٠ ٢٢١
 ٢٠٠٠ ٢٢١
 (س) ٢٠٠٠ ٢٢١
 ٢٠٠٠ ٢٢١
 ٢٠٠٠ ٢٢١
 (س) ٢٠٠٠ ٢٢١
 ٢٠٠٠ ٢٢١

٢٠٠٠ ٢٢١
 ٢٠٠٠ ٢٢١
 ٢٠٠٠ ٢٢١

17. ٢٠٠٠ ٢٢١
 ٢٠٠٠ ٢٢١
 (س) ٢٠٠٠ ٢٢١
 ٢٠٠٠ ٢٢١
 ٢٠٠٠ ٢٢١
 ٢٠٠٠ ٢٢١
 (س) ٢٠٠٠ ٢٢١
 ٢٠٠٠ ٢٢١
 ٢٠٠٠ ٢٢١
 (س) ٢٠٠٠ ٢٢١
 ٢٠٠٠ ٢٢١
 ٢٠٠٠ ٢٢١

(ب) ... 9 ...
 ...
 ...
 ...

(ث) ... 32 ...
 ...
 ...
 ...

(ج) ...
 ...

(1) ...
 ...
 ...
 ...

(2) ...
 ...
 ...
 ...

(3) ...
 ...
 ...
 ...

(د) ...
 ...

(هـ) ...
 ...

(و) ...
 ...

...

(a) ...

...

(b) ...

...

...

...

(c) ...

...

...

(d) ...

...

...

(e) ...

...

(f) ... 18

...

...

...

...

...

(g) ...

...

...

...

...

...

...

...

19. (a) ...

(b) ...

(c) ...

(d) ...

(e) ...

(f) ...

...
...
...

(۶) ...

...
...

(۱) ...

...
...
...
...
...
...
...

(۲) ...

...
...
...
...

(۳) ...

...
...
...

(۴) ...

...
...
...
...
...
...
...
...
...
...
...

20. (A) $\frac{1}{x^2} = x^{-2}$, $\frac{d}{dx} x^{-2} = -2x^{-3} = -\frac{2}{x^3}$

(B) $\frac{1}{x^2} = x^{-2}$, $\frac{d}{dx} x^{-2} = -2x^{-3} = -\frac{2}{x^3}$

(C) $\frac{1}{x^2} = x^{-2}$, $\frac{d}{dx} x^{-2} = -2x^{-3} = -\frac{2}{x^3}$

(1) $\frac{1}{x^2} = x^{-2}$, $\frac{d}{dx} x^{-2} = -2x^{-3} = -\frac{2}{x^3}$

(2) $\frac{1}{x^2} = x^{-2}$, $\frac{d}{dx} x^{-2} = -2x^{-3} = -\frac{2}{x^3}$

(3) $\frac{1}{x^2} = x^{-2}$, $\frac{d}{dx} x^{-2} = -2x^{-3} = -\frac{2}{x^3}$

(D) $\frac{1}{x^2} = x^{-2}$, $\frac{d}{dx} x^{-2} = -2x^{-3} = -\frac{2}{x^3}$

21. (A) $\frac{1}{x^2} = x^{-2}$, $\frac{d}{dx} x^{-2} = -2x^{-3} = -\frac{2}{x^3}$

(B) $\frac{1}{x^2} = x^{-2}$, $\frac{d}{dx} x^{-2} = -2x^{-3} = -\frac{2}{x^3}$

...

(س) ...

...

(س) ...

...

(س) ...

...

(س) ...

(س) ...

...

...

...

...

...

22. (س) ...

...

...

...

...

(س) ...
 ...
 ...
 ...
 ...

(س) ...
 ...
 ...
 ...

23. (س) ...
 ...
 ...
 ...
 ...

(س) ...
 ...
 ...
 ...
 ...

(س) ...
 ...
 ...
 ...
 ...

...
...
...

(1) ...
...
...

(2) ...
...
...

(3) ...
...
...

24. (1) ...
...
...

(2) ...
...
...

(3) ...
...
...

... ..

(ب)

25. (ا)

(ب)

26. (ا)

(ب)

27. (ا)

...
...
...

(س) ...
...
...
...
...
...
...

... 28 ...
...
...
...
...

(س) ...
...
...
...
...

(س) ...
...
...
...

... 29 ...
...
...
...

ḥawāṣṣ al-ḥawāṣṣ ḥawāṣṣ al-ḥawāṣṣ
ḥawāṣṣ al-ḥawāṣṣ ḥawāṣṣ al-ḥawāṣṣ
ḥawāṣṣ al-ḥawāṣṣ ḥawāṣṣ al-ḥawāṣṣ

(a) ḥawāṣṣ al-ḥawāṣṣ ḥawāṣṣ al-ḥawāṣṣ
ḥawāṣṣ al-ḥawāṣṣ ḥawāṣṣ al-ḥawāṣṣ

30 (a) ḥawāṣṣ al-ḥawāṣṣ ḥawāṣṣ al-ḥawāṣṣ
ḥawāṣṣ al-ḥawāṣṣ ḥawāṣṣ al-ḥawāṣṣ
ḥawāṣṣ al-ḥawāṣṣ ḥawāṣṣ al-ḥawāṣṣ

(b) ḥawāṣṣ al-ḥawāṣṣ ḥawāṣṣ al-ḥawāṣṣ
ḥawāṣṣ al-ḥawāṣṣ ḥawāṣṣ al-ḥawāṣṣ
ḥawāṣṣ al-ḥawāṣṣ ḥawāṣṣ al-ḥawāṣṣ

(c) ḥawāṣṣ al-ḥawāṣṣ ḥawāṣṣ al-ḥawāṣṣ
ḥawāṣṣ al-ḥawāṣṣ ḥawāṣṣ al-ḥawāṣṣ
ḥawāṣṣ al-ḥawāṣṣ ḥawāṣṣ al-ḥawāṣṣ

(d) ḥawāṣṣ al-ḥawāṣṣ ḥawāṣṣ al-ḥawāṣṣ
ḥawāṣṣ al-ḥawāṣṣ ḥawāṣṣ al-ḥawāṣṣ
ḥawāṣṣ al-ḥawāṣṣ ḥawāṣṣ al-ḥawāṣṣ

(هـ) ...

(و) ...

...

...

31. (أ) ...

(ب) ...

...

(س) ...

...

...

(1) ...

...

...

...

(2) ...

...

...

...

...

(3) ...

...

...

...

(س) ...

...

...

...

32 ...

...

...

...

(س) ...

...

...

221: 221
 221: 221
 221: 221

(5) 221: 221

221: 221
 221: 221
 221: 221

(6) 221: 221

221: 221
 221: 221
 221: 221

(7) 221: 221

221: 221
 221: 221
 221: 221

33. (a) 221: 221

221: 221
 221: 221
 221: 221
 221: 221
 221: 221
 221: 221
 221: 221
 221: 221
 221: 221

(b) 221: 221

221: 221

...

(س) ...

...

(س) ...

...

34 ...

...

(س) ...

...

35 ...

...

...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...

36. ...
 ...
 ...
 ...

37. ...
 ...

...

...

38. ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...

خوبتر: 53 مرتبه: 221

42.

(۱)

خوبتر: 53 مرتبه: 221
 خوبتر: 53 مرتبه: 221
 خوبتر: 53 مرتبه: 221
 خوبتر: 53 مرتبه: 221
 خوبتر: 53 مرتبه: 221
 خوبتر: 53 مرتبه: 221
 خوبتر: 53 مرتبه: 221
 خوبتر: 53 مرتبه: 221
 خوبتر: 53 مرتبه: 221
 خوبتر: 53 مرتبه: 221

(1)

خوبتر: 53 مرتبه: 221
 خوبتر: 53 مرتبه: 221
 خوبتر: 53 مرتبه: 221

(2)

خوبتر: 53 مرتبه: 221
 خوبتر: 53 مرتبه: 221
 خوبتر: 53 مرتبه: 221
 خوبتر: 53 مرتبه: 221

(3)

خوبتر: 53 مرتبه: 221
 خوبتر: 53 مرتبه: 221
 خوبتر: 53 مرتبه: 221
 خوبتر: 53 مرتبه: 221
 خوبتر: 53 مرتبه: 221

(4)

خوبتر: 53 مرتبه: 221
 خوبتر: 53 مرتبه: 221
 خوبتر: 53 مرتبه: 221

(5)

خوبتر: 53 مرتبه: 221
 خوبتر: 53 مرتبه: 221
 خوبتر: 53 مرتبه: 221
 خوبتر: 53 مرتبه: 221

221
 221
 221
 221
 221

(6)

221
 221
 221
 221
 221

(7)

221
 221
 221

(8)

221
 221
 221

(9)

221
 221
 221
 221

43

(10)

221
 221
 221
 221

(11)

221
 221

...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...

(1) ... 25 ...
 ...
 ... 24 ...
 ...

(2) ... 25 ...
 ...
 ...
 ... 12 ...
 ...

(س) ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...

44. ...
 ...
 ...
 ...

...

(ا) " ... " ...
 ...
 ...
 ...
 ...

(ب) " ... " ...
 ...
 ...

(ج) " ... " ...
 ...
 ...
 ...
 ...

(د) " ... " ...
 ...
 ...
 ...

(هـ) " ... " ...
 ...
 ...
 ...
 ...

(و) " ... " ...
 ...
 ...

...
...
...
...
...

(ج) " ...
...
...
...
...

(ح) " ...
...
...
...
...

(هـ) " ...
...
...
...
...

(1) ...
...

(2) ...
...

(3) ...
...
...

(و) " ...
...

...
...
...

(...)

...
...

(...)

...
...

(...)

...
...
...

(...)

...
...

(...)

...
...
...
...
...
...
...

(...)

...
...
...
...
...

...
...

(11) "...

...
...

(12) "...

...
...
...
...

(13) "...

...
...
...

(14) "...

...
...
...
...

(15) "...

...
...
...
...
...

(16) "...

...

... (7/2010) ...

(...) "..."

(...) "..."

(...) "..."

(...) "..."

(...) "..."

(...) "..."

(...) "..."

رتقو رتقو رتقو رتقو رتقو رتقو رتقو رتقو رتقو رتقو
 رتقو رتقو رتقو رتقو رتقو رتقو رتقو رتقو رتقو رتقو
 رتقو رتقو رتقو رتقو رتقو رتقو رتقو رتقو رتقو رتقو
 رتقو رتقو رتقو رتقو رتقو رتقو رتقو رتقو رتقو رتقو

(رتقو) رتقو رتقو رتقو رتقو رتقو رتقو رتقو رتقو رتقو رتقو

رتقو رتقو رتقو رتقو رتقو رتقو رتقو رتقو رتقو رتقو
 رتقو رتقو رتقو رتقو رتقو رتقو رتقو رتقو رتقو رتقو
 رتقو رتقو رتقو رتقو رتقو رتقو رتقو رتقو رتقو رتقو
 رتقو رتقو رتقو رتقو رتقو رتقو رتقو رتقو رتقو رتقو