



فوج محترم ۱۱ء ۱۱ء نیو فوج برائے



تذکرہ برائے سرکاری نمبر: MPS-4/2009-1
تذکرہ برائے سرکاری نمبر: 02 جے سہ ایچ 2009

وجہ فراہم کی گئی ہے

1. مذکورہ سرکاری نمبر 05/2008 (تعمیراتی ڈیپارٹمنٹ) کی 17 ویں دفعہ کے تحت (س) ایس کے آر کے کے تحت فراہم کی گئی ہے، جو کہ ایک ہی طرح کے کاموں کے لیے فراہم کی گئی ہے۔
 2. مذکورہ سرکاری نمبر "وجہ فراہم کی گئی ہے" کے تحت ہے۔
 3. مذکورہ سرکاری نمبر کے تحت فراہم کی گئی ہے۔
 4. مذکورہ سرکاری نمبر کے تحت فراہم کی گئی ہے۔
 5. مذکورہ سرکاری نمبر کے تحت فراہم کی گئی ہے۔
- (ا) ایس کے آر کے: "ایس کے آر کے کے تحت فراہم کی گئی ہے"
- (ب) ایس کے آر کے: "تعمیراتی ڈیپارٹمنٹ"
- (ج) ایس کے آر کے: "ایس کے آر کے کے تحت فراہم کی گئی ہے"
- (د) ایس کے آر کے: "ایس کے آر کے کے تحت فراہم کی گئی ہے"

انہو پر جو ہم نے برہنہ کیا ہے۔

(س) دیکھو، یہ ساری باتیں ہیں، انہوں نے دیکھی ہیں،

میں نے انہیں دیکھا ہے، انہوں نے دیکھا ہے۔

(1) دیکھو، یہ ساری باتیں ہیں؛

(2) دیکھو، یہ ساری باتیں ہیں، انہوں نے دیکھی ہیں،

دیکھو، یہ ساری باتیں ہیں، انہوں نے دیکھی ہیں،

دیکھو، یہ ساری باتیں ہیں، انہوں نے دیکھی ہیں،

دیکھو، یہ ساری باتیں ہیں؛

(3) دیکھو، یہ ساری باتیں ہیں، انہوں نے دیکھی ہیں،

دیکھو، یہ ساری باتیں ہیں؛

(4) دیکھو، یہ ساری باتیں ہیں، انہوں نے دیکھی ہیں،

دیکھو؛

(5) دیکھو، یہ ساری باتیں ہیں، انہوں نے دیکھی ہیں؛

(6) دیکھو، یہ ساری باتیں ہیں، انہوں نے دیکھی ہیں؛

(7) دیکھو، یہ ساری باتیں ہیں، انہوں نے دیکھی ہیں،

دیکھو، یہ ساری باتیں ہیں؛

(8) دیکھو، یہ ساری باتیں ہیں؛

(9) دیکھو، یہ ساری باتیں ہیں، انہوں نے دیکھی ہیں،

دیکھو، یہ ساری باتیں ہیں؛

(10) دیکھو، یہ ساری باتیں ہیں، انہوں نے دیکھی ہیں،

دیکھو، یہ ساری باتیں ہیں؛

(11) دیکھو، یہ ساری باتیں ہیں، انہوں نے دیکھی ہیں؛

(12) دیکھو، یہ ساری باتیں ہیں، انہوں نے دیکھی ہیں،

دیکھو، یہ ساری باتیں ہیں، انہوں نے دیکھی ہیں،

دیکھو، یہ ساری باتیں ہیں؛

(13) دیکھو، یہ ساری باتیں ہیں، انہوں نے دیکھی ہیں،

دیکھو؛

(14) دیکھو، یہ ساری باتیں ہیں، انہوں نے دیکھی ہیں؛

تَقْوَاهُمْ" ۛ فَرَّجْنَا لَهُمْ ذُرِّيَّتَهُمْ وَأَنبَاؤُهُمْ سِرًّا مِّنْ رَبِّهِمْ؛

(۷) عَسَىٰ أَن يَكُونَ لَكُمْ مِرَّةٌ مِّمَّا تُصَلِّونَ لِيُخْرِجَنَّ اللَّهُ عَلَىٰ مُوَدَّعِيكُمْ قُرْآنًا لَّيَسَّرَ لِقَاءَ أُولَٰئِكَ لَوَالِئِهِمْ لَا يَنصُرُهُمُ اللَّهُ وَلَا يَكُونُ لَهُمْ جُنُودٌ عَلَيْهِمْ سَبِيحٌ مِّنَ السَّمَوَاتِ وَلَا يَكُونُ لَهُمْ جُنُودٌ مِّنَ الْأَرْضِ؛

(۸) تَقْوَاهُمْ وَأَنبَاؤُهُمْ سِرًّا مِّنْ رَبِّهِمْ؛

(۹) ذُرِّيَّتَهُمْ فَرَّجْنَا لَهُمْ ذُرِّيَّتَهُمْ وَأَنبَاؤُهُمْ سِرًّا مِّنْ رَبِّهِمْ؛

(۱۰) أَنبَاؤُهُمْ فَرَّجْنَا لَهُمْ ذُرِّيَّتَهُمْ.

فَرَّجْنَا لَهُمْ ذُرِّيَّتَهُمْ

(۱) 25. ذُرِّيَّتَهُمْ فَرَّجْنَا لَهُمْ ذُرِّيَّتَهُمْ وَأَنبَاؤُهُمْ سِرًّا مِّنْ رَبِّهِمْ؛ وَتَقْوَاهُمْ 24 وَاسْرَافُوا فِي الْأَرْضِ مَا كَانُوا لِيُخْرِجُوا مِنْهَا قَوْمًا عَصَابًا وَأَنبَاؤُهُمْ سِرًّا مِّنْ رَبِّهِمْ.

(۲) ذُرِّيَّتَهُمْ فَرَّجْنَا لَهُمْ ذُرِّيَّتَهُمْ وَأَنبَاؤُهُمْ سِرًّا مِّنْ رَبِّهِمْ؛ وَتَقْوَاهُمْ 24 وَاسْرَافُوا فِي الْأَرْضِ مَا كَانُوا لِيُخْرِجُوا مِنْهَا قَوْمًا عَصَابًا وَأَنبَاؤُهُمْ سِرًّا مِّنْ رَبِّهِمْ.

(۳) ذُرِّيَّتَهُمْ فَرَّجْنَا لَهُمْ ذُرِّيَّتَهُمْ وَأَنبَاؤُهُمْ سِرًّا مِّنْ رَبِّهِمْ؛ وَتَقْوَاهُمْ 24 وَاسْرَافُوا فِي الْأَرْضِ مَا كَانُوا لِيُخْرِجُوا مِنْهَا قَوْمًا عَصَابًا وَأَنبَاؤُهُمْ سِرًّا مِّنْ رَبِّهِمْ.

أَنبَاؤُهُمْ فَرَّجْنَا لَهُمْ ذُرِّيَّتَهُمْ

(۱) 26. فَرَّجْنَا لَهُمْ ذُرِّيَّتَهُمْ وَأَنبَاؤُهُمْ سِرًّا مِّنْ رَبِّهِمْ؛ وَتَقْوَاهُمْ 24 وَاسْرَافُوا فِي الْأَرْضِ مَا كَانُوا لِيُخْرِجُوا مِنْهَا قَوْمًا عَصَابًا وَأَنبَاؤُهُمْ سِرًّا مِّنْ رَبِّهِمْ.

(۲) فَرَّجْنَا لَهُمْ ذُرِّيَّتَهُمْ وَأَنبَاؤُهُمْ سِرًّا مِّنْ رَبِّهِمْ؛ وَتَقْوَاهُمْ 24 وَاسْرَافُوا فِي الْأَرْضِ مَا كَانُوا لِيُخْرِجُوا مِنْهَا قَوْمًا عَصَابًا وَأَنبَاؤُهُمْ سِرًّا مِّنْ رَبِّهِمْ.

(۳) فَرَّجْنَا لَهُمْ ذُرِّيَّتَهُمْ وَأَنبَاؤُهُمْ سِرًّا مِّنْ رَبِّهِمْ؛ وَتَقْوَاهُمْ 24 وَاسْرَافُوا فِي الْأَرْضِ مَا كَانُوا لِيُخْرِجُوا مِنْهَا قَوْمًا عَصَابًا وَأَنبَاؤُهُمْ سِرًّا مِّنْ رَبِّهِمْ.

(۴) فَرَّجْنَا لَهُمْ ذُرِّيَّتَهُمْ وَأَنبَاؤُهُمْ سِرًّا مِّنْ رَبِّهِمْ؛ وَتَقْوَاهُمْ 24 وَاسْرَافُوا فِي الْأَرْضِ مَا كَانُوا لِيُخْرِجُوا مِنْهَا قَوْمًا عَصَابًا وَأَنبَاؤُهُمْ سِرًّا مِّنْ رَبِّهِمْ.

30 ڏينهن ۾، انهن 30 ڏينهن ۾
 رڳو 30 ڏينهن ۾، انهن 30 ڏينهن ۾
 30 ڏينهن ۾، انهن 30 ڏينهن ۾
 30 ڏينهن ۾، انهن 30 ڏينهن ۾

(ب) ڏينهن ۾، انهن 30 ڏينهن ۾
 انهن 30 ڏينهن ۾، انهن 30 ڏينهن ۾
 30 ڏينهن ۾، انهن 30 ڏينهن ۾
 انهن 30 ڏينهن ۾، انهن 30 ڏينهن ۾
 انهن 30 ڏينهن ۾، انهن 30 ڏينهن ۾
 انهن 30 ڏينهن ۾، انهن 30 ڏينهن ۾

(ڄ) ڏينهن ۾، انهن 30 ڏينهن ۾
 انهن 30 ڏينهن ۾، انهن 30 ڏينهن ۾
 انهن 30 ڏينهن ۾، انهن 30 ڏينهن ۾

(ڇ) "ڏينهن ۾، انهن 30 ڏينهن ۾"
 انهن 30 ڏينهن ۾، انهن 30 ڏينهن ۾

- (1) ڏينهن ۾، انهن 30 ڏينهن ۾
- (2) ڏينهن ۾، انهن 30 ڏينهن ۾
- (3) ڏينهن ۾، انهن 30 ڏينهن ۾

(ڊ) ڏينهن ۾، انهن 30 ڏينهن ۾
 انهن 30 ڏينهن ۾، انهن 30 ڏينهن ۾
 انهن 30 ڏينهن ۾، انهن 30 ڏينهن ۾
 انهن 30 ڏينهن ۾، انهن 30 ڏينهن ۾
 انهن 30 ڏينهن ۾، انهن 30 ڏينهن ۾
 انهن 30 ڏينهن ۾، انهن 30 ڏينهن ۾

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

تاکه $\frac{d}{dx} x^n = nx^{n-1}$ ، $\frac{d}{dx} x^{-2} = -2x^{-3}$.

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

تاکه $\frac{d}{dx} x^n = nx^{n-1}$ ، $\frac{d}{dx} x^{-1} = -1x^{-2}$.
 $\frac{d}{dx} \frac{1}{x} = -\frac{1}{x^2}$.

(س) $\frac{d}{dx} x^{-n} = -nx^{-n-1} = -\frac{n}{x^{n+1}}$ ، $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^n} = -\frac{n}{x^{n+1}}$.

تاکه $\frac{d}{dx} x^n = nx^{n-1}$ ، $\frac{d}{dx} x^{-n} = -nx^{-n-1}$.
 $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^n} = -\frac{n}{x^{n+1}}$.

(1) $\frac{d}{dx} x^{-n} = -nx^{-n-1} = -\frac{n}{x^{n+1}}$ ، $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^n} = -\frac{n}{x^{n+1}}$.

تاکه $\frac{d}{dx} x^n = nx^{n-1}$ ، $\frac{d}{dx} x^{-n} = -nx^{-n-1}$.

تاکه $\frac{d}{dx} x^n = nx^{n-1}$ ، $\frac{d}{dx} x^{-n} = -nx^{-n-1}$.

تاکه $\frac{d}{dx} x^n = nx^{n-1}$ ، $\frac{d}{dx} x^{-n} = -nx^{-n-1}$.

(2) $\frac{d}{dx} x^{-n} = -nx^{-n-1} = -\frac{n}{x^{n+1}}$ ، $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^n} = -\frac{n}{x^{n+1}}$.

تاکه $\frac{d}{dx} x^n = nx^{n-1}$ ، $\frac{d}{dx} x^{-n} = -nx^{-n-1}$.

تاکه $\frac{d}{dx} x^n = nx^{n-1}$ ، $\frac{d}{dx} x^{-n} = -nx^{-n-1}$.

(س) $\frac{d}{dx} x^{-n} = -nx^{-n-1} = -\frac{n}{x^{n+1}}$ ، $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^n} = -\frac{n}{x^{n+1}}$.

تاکه $\frac{d}{dx} x^n = nx^{n-1}$ ، $\frac{d}{dx} x^{-n} = -nx^{-n-1}$.
 $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^n} = -\frac{n}{x^{n+1}}$.

(س) 44 $\frac{d}{dx} x^{-n} = -nx^{-n-1} = -\frac{n}{x^{n+1}}$ ، $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^n} = -\frac{n}{x^{n+1}}$.

$\frac{d}{dx} x^{-n} = -nx^{-n-1}$ ، $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^n} = -\frac{n}{x^{n+1}}$.

تاکه $\frac{d}{dx} x^n = nx^{n-1}$ ، $\frac{d}{dx} x^{-n} = -nx^{-n-1}$.

تاکه $\frac{d}{dx} x^n = nx^{n-1}$ ، $\frac{d}{dx} x^{-n} = -nx^{-n-1}$.

تاکه $\frac{d}{dx} x^n = nx^{n-1}$ ، $\frac{d}{dx} x^{-n} = -nx^{-n-1}$.

تاکه $\frac{d}{dx} x^n = nx^{n-1}$ ، $\frac{d}{dx} x^{-n} = -nx^{-n-1}$.

(س) $\frac{d}{dx} x^{-n} = -nx^{-n-1} = -\frac{n}{x^{n+1}}$ ، $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^n} = -\frac{n}{x^{n+1}}$.

تاکه $\frac{d}{dx} x^n = nx^{n-1}$ ، $\frac{d}{dx} x^{-n} = -nx^{-n-1}$.

تاکه $\frac{d}{dx} x^n = nx^{n-1}$ ، $\frac{d}{dx} x^{-n} = -nx^{-n-1}$.

تاکه $\frac{d}{dx} x^n = nx^{n-1}$ ، $\frac{d}{dx} x^{-n} = -nx^{-n-1}$.

(س) $\frac{d}{dx} x^{-n} = -nx^{-n-1} = -\frac{n}{x^{n+1}}$ ، $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^n} = -\frac{n}{x^{n+1}}$.

لِسْمِ رَبِّكَ الَّذِي خَلَقَ

خَلَقَ سَمَوَاتٍ مِثْلَ هَذِهِ لَئِيْلَ تَعْلَمُوْنَ
سَمَوَاتٍ مُّتَوَاتِلًا وَسَمَوَاتٍ مُّكَرَّمًا
وَهُنَّ ثَلَاثُ عَشْرًا لَئِيْلَ تَعْلَمُوْنَ
عَلَّمَ ذُو الْقُرْآنِ كِتَابَهُ الْكُرْآنَ

(ا) لَئِيْلَ ذُو الْقُرْآنِ 31 قُرْآنًا وَمِنْ نَحْوِ ذَٰلِكَ ذُو الْقُرْآنِ 45 (قُرْآنًا
وَ) قُرْآنًا ذُو الْقُرْآنِ؛

(ب) لَئِيْلَ ذُو الْقُرْآنِ 01 وَرَبِّ 6 وَ) قُرْآنًا قُرْآنًا
ذُو الْقُرْآنِ 10 وَ) قُرْآنًا ذُو الْقُرْآنِ؛

(ج) لَئِيْلَ ذُو الْقُرْآنِ 12 وَ) قُرْآنًا سَمَوَاتٍ 6 وَرَبِّ 12 وَرَبِّ
قُرْآنًا ذُو الْقُرْآنِ 20 وَ) قُرْآنًا ذُو الْقُرْآنِ؛

(د) لَئِيْلَ ذُو الْقُرْآنِ 18 وَ) قُرْآنًا سَمَوَاتٍ 12 وَرَبِّ 18 وَرَبِّ
قُرْآنًا ذُو الْقُرْآنِ 30 وَ) قُرْآنًا ذُو الْقُرْآنِ؛

(هـ) لَئِيْلَ ذُو الْقُرْآنِ 36 وَ) قُرْآنًا سَمَوَاتٍ 18 وَرَبِّ 36 وَرَبِّ
قُرْآنًا ذُو الْقُرْآنِ 40 وَ) قُرْآنًا ذُو الْقُرْآنِ؛

(و) لَئِيْلَ ذُو الْقُرْآنِ 36 وَ) قُرْآنًا سَمَوَاتٍ 36 وَرَبِّ 70
وَ) قُرْآنًا ذُو الْقُرْآنِ؛

57

مَنْ يَرْجُ الْكَرَمَ لَئِيْلَ تَعْلَمُوْنَ
نَحْوَهُ لَئِيْلَ تَعْلَمُوْنَ

(ا) مَنْ يَرْجُ الْكَرَمَ لَئِيْلَ تَعْلَمُوْنَ
وَمَنْ يَرْجُ الْكَرَمَ لَئِيْلَ تَعْلَمُوْنَ
مَنْ يَرْجُ الْكَرَمَ لَئِيْلَ تَعْلَمُوْنَ
مَنْ يَرْجُ الْكَرَمَ لَئِيْلَ تَعْلَمُوْنَ
مَنْ يَرْجُ الْكَرَمَ لَئِيْلَ تَعْلَمُوْنَ
مَنْ يَرْجُ الْكَرَمَ لَئِيْلَ تَعْلَمُوْنَ

(1) لَئِيْلَ ذُو الْقُرْآنِ 31 قُرْآنًا وَمِنْ نَحْوِ ذَٰلِكَ ذُو الْقُرْآنِ 6
وَ) قُرْآنًا ذُو الْقُرْآنِ؛

(2) لَئِيْلَ ذُو الْقُرْآنِ 3 وَ) قُرْآنًا سَمَوَاتٍ 30 قُرْآنًا
3 وَ) قُرْآنًا ذُو الْقُرْآنِ 1 رَئِيْلَ

قُرْآنًا ذُو الْقُرْآنِ؛

(3) لاری دوتروپ 6 دس تروس سروس 3 دس
 تروپ 6 دس تروپ تروپ دوتروپ 2 لاری
 تروپ دوتروپ؛

(4) لاری دوتروپ 1 لاری تروس سروس 6 دس 1
 لاری تروپ دوتروپ 3 لاری تروپ
 دوتروپ؛

(5) لاری دوتروپ 2 لاری تروس سروس 1 لاری
 2 لاری تروپ دوتروپ 4 لاری تروپ
 دوتروپ؛

(6) لاری دوتروپ 4 لاری تروس سروس 2 لاری
 4 لاری تروپ دوتروپ 5 لاری تروپ
 دوتروپ؛

(7) لاری دوتروپ 4 لاری تروس تروپ دوتروپ 7
 لاری تروپ دوتروپ.

(س) تروپ تروپ تروپ تروپ تروپ تروپ تروپ تروپ
 سروس لاری لاری تروپ لاری تروپ تروپ
 تروپ سروس تروپ تروپ تروپ تروپ تروپ تروپ
 تروپ تروپ تروپ تروپ تروپ تروپ تروپ تروپ
 تروپ تروپ تروپ تروپ تروپ تروپ تروپ تروپ
 تروپ تروپ تروپ تروپ تروپ تروپ تروپ تروپ
 تروپ تروپ تروپ تروپ تروپ تروپ تروپ تروپ

(1) لاری دوتروپ 31 تروپ تروپ لاری دوتروپ سروس
 4.5 دس تروس (135 تروس) دوتروپ؛

(2) لاری دوتروپ 3 دس تروس سروس 30 تروپ
 3 دس تروپ تروپ دوتروپ 9 دس
 تروپ دوتروپ؛

(3) لاری دوتروپ 6 دس تروس سروس 3 دس
 تروپ 6 دس تروپ تروپ دوتروپ 18

دکتر سرفروش محترم، نامه را در وقت مناسبه بخوانید.

(ع) پرسشنامه را در وقت مناسبه در جلسه روز شنبه ۱۳۹۵
مطرح کنید.

سرفروش محترم، پرسشنامه

60. (ر) در وقت مناسبه 40 روز قبل از وقت جلسه

مطرح کنید. در وقت مناسبه، سرفروش محترم، پرسشنامه
مطرح کنید. در وقت مناسبه 20 روز قبل از وقت جلسه
مطرح کنید. در وقت مناسبه، سرفروش محترم، پرسشنامه
مطرح کنید.

(س) سرفروش محترم، پرسشنامه را در وقت مناسبه
مطرح کنید. در وقت مناسبه، سرفروش محترم، پرسشنامه
مطرح کنید.

پرسشنامه

61. پرسشنامه سرفروش محترم، نامه را در وقت مناسبه

مطرح کنید. در وقت مناسبه، سرفروش محترم، پرسشنامه
مطرح کنید. در وقت مناسبه، سرفروش محترم، پرسشنامه
مطرح کنید. در وقت مناسبه، سرفروش محترم، پرسشنامه
مطرح کنید.

دکتر سرفروش محترم، پرسشنامه

62. (ر) نامه را در وقت مناسبه، سرفروش محترم، پرسشنامه

مطرح کنید. در وقت مناسبه، سرفروش محترم، پرسشنامه
مطرح کنید. در وقت مناسبه، سرفروش محترم، پرسشنامه
مطرح کنید. در وقت مناسبه، سرفروش محترم، پرسشنامه
مطرح کنید.

(س) سرفروش محترم، پرسشنامه را در وقت مناسبه
مطرح کنید. در وقت مناسبه، سرفروش محترم، پرسشنامه
مطرح کنید. در وقت مناسبه، سرفروش محترم، پرسشنامه
مطرح کنید. در وقت مناسبه، سرفروش محترم، پرسشنامه
مطرح کنید.

نَامِرْسَ وَوَسْرَارُو.

اِسْمُ مَوْتِمِزْ قَمِرْزَدَنْدَانِ مِيسِرْسَ سَرُو
اِسْمِ اِسْمِ مِيسِرْسَ

.73

وَجِ قَرَارِ وَنَر قَرُو زَسَر قَمِرْسَ اِسْمِ مَوْتِمِزْ دَرْتَرَسَ
سَرَسِزْسِرْسَ اِرُووَسَ قَمِرْزَاوَسَ، اِرُووَسَ دَسَمِ اِرِ اِرُووَسَ اِرُووَسَ
اِرُووَسَ اِسْمِ مِيسِرْسَ قَمِرْزُووَسَ اِسْمِ مِيسِرْسَ اِرُووَسَ قَمِرْزُووَسَ قَمِرْزُووَسَ
اِرُووَسَ قَمِرْزُووَسَ، اِسْمِ مِيسِرْسَ سَرُووَسَ دَسَمِ رَحْمَتِ رَقَمِزْ اِرُووَسَ
اِسْمِ مِيسِرْسَ سَرُووَسَ اِرُووَسَ اِرُووَسَ سَرُووَسَ اِسْمِ مِيسِرْسَ مَوْتِمِزْ
قَمِرْزَاوَسَ سَرُووَسَ قَمِرْزَاوَسَ اِسْمِ مَوْتِمِزْ قَمِرْزَاوَسَ سَرُووَسَ
قَمِرْزَاوَسَ اِسْمِ مِيسِرْسَ سَرُووَسَ دَسَمِ رَحْمَتِ اِسْمِ مِيسِرْسَ اِرُووَسَ
اِسْمِ مِيسِرْسَ سَرُووَسَ اِرُووَسَ.

قَمِرْزُووَسَ اِسْمِ مِيسِرْسَ

.74

دَدَدَسَ اِسْمِ مِيسِرْسَ رَحْمَتِ رَقَمِزْ اِسْمِ، دَسَمِ قَمِرْزَاوَسَ مَوْتِمِزْ
مِيسِرْسَ اِرُووَسَ اِرُووَسَ.

- (ا) اِسْمِ مِيسِرْسَ اِرُووَسَ
- (ب) اِسْمِ مِيسِرْسَ اِرُووَسَ
- (ج) اِسْمِ مِيسِرْسَ اِرُووَسَ
- (د) اِسْمِ مِيسِرْسَ اِرُووَسَ
- (هـ) اِسْمِ مِيسِرْسَ اِرُووَسَ
- (و) اِسْمِ مِيسِرْسَ اِرُووَسَ
- (ز) اِسْمِ مِيسِرْسَ اِرُووَسَ
- (ح) اِسْمِ مِيسِرْسَ اِرُووَسَ
- (ط) اِسْمِ مِيسِرْسَ اِرُووَسَ
- (ث) اِسْمِ مِيسِرْسَ اِرُووَسَ
- (ي) اِسْمِ مِيسِرْسَ اِرُووَسَ
- (ك) اِسْمِ مِيسِرْسَ اِرُووَسَ
- (ل) اِسْمِ مِيسِرْسَ اِرُووَسَ
- (م) اِسْمِ مِيسِرْسَ اِرُووَسَ
- (ن) اِسْمِ مِيسِرْسَ اِرُووَسَ
- (س) اِسْمِ مِيسِرْسَ اِرُووَسَ
- (ع) اِسْمِ مِيسِرْسَ اِرُووَسَ
- (ف) اِسْمِ مِيسِرْسَ اِرُووَسَ

قَمِرْزُووَسَ اِسْمِ مِيسِرْسَ

.75

(ا) دَدَدَسَ اِسْمِ مِيسِرْسَ رَحْمَتِ رَقَمِزْ اِسْمِ، دَسَمِ قَمِرْزَاوَسَ مَوْتِمِزْ

60% ארץ האזור נמצאת בבעלות ארבעים שנה או יותר. ע"פ דו"ח האזור, מספר האדמות המיועדות להקמת יישובים נמצא בבעלות ארבעים שנה או יותר.

(ס) שטחי אדמה נמצאת בבעלות ארבעים שנה או יותר 140% (האדמות הנכונות להקמת יישובים), אולם קיים, אולם רוב האדמות המיועדות להקמת יישובים נמצאת בבעלות ארבעים שנה או יותר. דו"ח האזור, רוב האדמות המיועדות להקמת יישובים נמצאת בבעלות ארבעים שנה או יותר 18 ארבעים שנה או יותר. דו"ח האזור, רוב האדמות המיועדות להקמת יישובים נמצאת בבעלות ארבעים שנה או יותר.

(ס) שטחי אדמה נמצאת בבעלות ארבעים שנה או יותר 18 ארבעים שנה או יותר. דו"ח האזור, רוב האדמות המיועדות להקמת יישובים נמצאת בבעלות ארבעים שנה או יותר. דו"ח האזור, רוב האדמות המיועדות להקמת יישובים נמצאת בבעלות ארבעים שנה או יותר.

(ס) שטחי אדמה נמצאת בבעלות ארבעים שנה או יותר. דו"ח האזור, רוב האדמות המיועדות להקמת יישובים נמצאת בבעלות ארבעים שנה או יותר. דו"ח האזור, רוב האדמות המיועדות להקמת יישובים נמצאת בבעלות ארבעים שנה או יותר.

(ע) שטחי אדמה נמצאת בבעלות ארבעים שנה או יותר.

(ג) שטחי אדמה נמצאת בבעלות ארבעים שנה או יותר 18 ארבעים שנה או יותר. דו"ח האזור, רוב האדמות המיועדות להקמת יישובים נמצאת בבעלות ארבעים שנה או יותר. דו"ח האזור, רוב האדמות המיועדות להקמת יישובים נמצאת בבעלות ארבעים שנה או יותר.

קריטריונים ארוכי קרועי נאמרים אלו הם קריטריונים
שקופים הם נאמרים אלו קריטריונים אלו הם קריטריונים.

הם קריטריונים קריטריונים קריטריונים

103. (א) הם קריטריונים קריטריונים קריטריונים
קריטריונים קריטריונים קריטריונים.

(1) הם קריטריונים קריטריונים קריטריונים

קריטריונים קריטריונים קריטריונים

(2) הם קריטריונים קריטריונים קריטריונים

קריטריונים קריטריונים קריטריונים

קריטריונים

(3) הם קריטריונים קריטריונים קריטריונים

(4) הם קריטריונים קריטריונים קריטריונים

קריטריונים קריטריונים קריטריונים

הם קריטריונים קריטריונים קריטריונים

(5) הם קריטריונים קריטריונים קריטריונים

קריטריונים קריטריונים קריטריונים

קריטריונים

(ג) הם קריטריונים קריטריונים קריטריונים

קריטריונים קריטריונים קריטריונים

(ד) הם קריטריונים קריטריונים קריטריונים

קריטריונים קריטריונים קריטריונים

הם קריטריונים קריטריונים קריטריונים

קריטריונים קריטריונים קריטריונים

(ה) הם קריטריונים קריטריונים קריטריונים

קריטריונים קריטריונים קריטריונים

הם קריטריונים קריטריונים קריטריונים

קריטריונים קריטריונים קריטריונים

הם קריטריונים קריטריונים קריטריונים

קריטריונים קריטריונים קריטריונים

قەسەتتە ئىشلىتىش ئۈچۈن، ئىشلىتىش ئۈچۈن،
 ئىشلىتىش ئۈچۈن، ئىشلىتىش ئۈچۈن؛
 (۷) ئىشلىتىش ئۈچۈن، ئىشلىتىش ئۈچۈن،
 ئىشلىتىش ئۈچۈن، ئىشلىتىش ئۈچۈن،
 ئىشلىتىش ئۈچۈن.

ئىشلىتىش ئۈچۈن، ئىشلىتىش ئۈچۈن

105. (۱) ئىشلىتىش ئۈچۈن، ئىشلىتىش ئۈچۈن،
 ئىشلىتىش ئۈچۈن، 5 ئىشلىتىش ئۈچۈن،
 ئىشلىتىش ئۈچۈن، ئىشلىتىش ئۈچۈن، 30 ئىشلىتىش ئۈچۈن،
 ئىشلىتىش ئۈچۈن، ئىشلىتىش ئۈچۈن.

(س) ئىشلىتىش ئۈچۈن، ئىشلىتىش ئۈچۈن،
 ئىشلىتىش ئۈچۈن، ئىشلىتىش ئۈچۈن، 15 ئىشلىتىش ئۈچۈن،
 ئىشلىتىش ئۈچۈن، ئىشلىتىش ئۈچۈن.

ئىشلىتىش ئۈچۈن، ئىشلىتىش ئۈچۈن

106. (۱) ئىشلىتىش ئۈچۈن، ئىشلىتىش ئۈچۈن،
 ئىشلىتىش ئۈچۈن، 48 ئىشلىتىش ئۈچۈن،
 ئىشلىتىش ئۈچۈن، ئىشلىتىش ئۈچۈن.

(س) ئىشلىتىش ئۈچۈن، ئىشلىتىش ئۈچۈن،
 ئىشلىتىش ئۈچۈن، ئىشلىتىش ئۈچۈن، 06 ئىشلىتىش ئۈچۈن،
 ئىشلىتىش ئۈچۈن، ئىشلىتىش ئۈچۈن،
 ئىشلىتىش ئۈچۈن.

ئىشلىتىش ئۈچۈن، ئىشلىتىش ئۈچۈن

107. (۱) ئىشلىتىش ئۈچۈن، ئىشلىتىش ئۈچۈن،
 ئىشلىتىش ئۈچۈن، ئىشلىتىش ئۈچۈن،
 ئىشلىتىش ئۈچۈن، ئىشلىتىش ئۈچۈن،
 ئىشلىتىش ئۈچۈن، ئىشلىتىش ئۈچۈن،
 ئىشلىتىش ئۈچۈن، ئىشلىتىش ئۈچۈن،
 ئىشلىتىش ئۈچۈن، ئىشلىتىش ئۈچۈن.

- (1) ئىشلىتىش ئۈچۈن، ئىشلىتىش ئۈچۈن؛
- (2) ئىشلىتىش ئۈچۈن، ئىشلىتىش ئۈچۈن؛

(3) $\int_{-\infty}^{\infty} f(x) \delta(x-a) dx = f(a)$
 $\int_{-\infty}^{\infty} f(x) \delta(x-a) dx = f(a)$
 $\int_{-\infty}^{\infty} f(x) \delta(x-a) dx = f(a)$
 $\int_{-\infty}^{\infty} f(x) \delta(x-a) dx = f(a)$

(4) $\int_{-\infty}^{\infty} f(x) \delta(x-a) dx = f(a)$
 $\int_{-\infty}^{\infty} f(x) \delta(x-a) dx = f(a)$

(5) $\int_{-\infty}^{\infty} f(x) \delta(x-a) dx = f(a)$
 $\int_{-\infty}^{\infty} f(x) \delta(x-a) dx = f(a)$

(س) $\int_{-\infty}^{\infty} f(x) \delta(x-a) dx = f(a)$
 $\int_{-\infty}^{\infty} f(x) \delta(x-a) dx = f(a)$
 $\int_{-\infty}^{\infty} f(x) \delta(x-a) dx = f(a)$
 $\int_{-\infty}^{\infty} f(x) \delta(x-a) dx = f(a)$

(1) $\int_{-\infty}^{\infty} f(x) \delta(x-a) dx = f(a)$

(2) $\int_{-\infty}^{\infty} f(x) \delta(x-a) dx = f(a)$

(3) $\int_{-\infty}^{\infty} f(x) \delta(x-a) dx = f(a)$

(4) $\int_{-\infty}^{\infty} f(x) \delta(x-a) dx = f(a)$

(5) $\int_{-\infty}^{\infty} f(x) \delta(x-a) dx = f(a)$
 $\int_{-\infty}^{\infty} f(x) \delta(x-a) dx = f(a)$

(6) $\int_{-\infty}^{\infty} f(x) \delta(x-a) dx = f(a)$

(7) $\int_{-\infty}^{\infty} f(x) \delta(x-a) dx = f(a)$

(س) $\int_{-\infty}^{\infty} f(x) \delta(x-a) dx = f(a)$
 $\int_{-\infty}^{\infty} f(x) \delta(x-a) dx = f(a)$
 $\int_{-\infty}^{\infty} f(x) \delta(x-a) dx = f(a)$
 $\int_{-\infty}^{\infty} f(x) \delta(x-a) dx = f(a)$

(س) $\int_{-\infty}^{\infty} f(x) \delta(x-a) dx = f(a)$
 $\int_{-\infty}^{\infty} f(x) \delta(x-a) dx = f(a)$
 $\int_{-\infty}^{\infty} f(x) \delta(x-a) dx = f(a)$
 $\int_{-\infty}^{\infty} f(x) \delta(x-a) dx = f(a)$

(1) نۆپۇس ئۆلچىمى 3 نۆپۇس ئۆلچىمى ئۆز ئىچىگە ئالىدىغان بولسا،
بۇ ئۆلچىم 1 نۆپۇس ئۆلچىمى؛

(2) نۆپۇس ئۆلچىمى 3 نۆپۇس ئۆلچىمى، 6 نۆپۇس ئۆلچىمى ئۆز ئىچىگە ئالىدىغان بولسا،
بۇ ئۆلچىم 2 نۆپۇس ئۆلچىمى؛

(3) نۆپۇس ئۆلچىمى 6 نۆپۇس ئۆلچىمى ئۆز ئىچىگە ئالىدىغان بولسا،
بۇ ئۆلچىم 3 نۆپۇس ئۆلچىمى.

(ب) جەمئىي نۆپۇس (ب) نۆپۇس ئۆلچىمى ئۆز ئىچىگە ئالىدىغان بولسا،
بۇ ئۆلچىم ئۆز ئىچىگە ئالىدىغان بولسا،
بۇ ئۆلچىم ئۆز ئىچىگە ئالىدىغان بولسا،
بۇ ئۆلچىم ئۆز ئىچىگە ئالىدىغان بولسا.

110 (ب) جەمئىي نۆپۇس ئۆلچىمى ئۆز ئىچىگە ئالىدىغان بولسا،
بۇ ئۆلچىم ئۆز ئىچىگە ئالىدىغان بولسا،
بۇ ئۆلچىم ئۆز ئىچىگە ئالىدىغان بولسا.

(ب) جەمئىي نۆپۇس ئۆلچىمى ئۆز ئىچىگە ئالىدىغان بولسا،
بۇ ئۆلچىم ئۆز ئىچىگە ئالىدىغان بولسا،
بۇ ئۆلچىم ئۆز ئىچىگە ئالىدىغان بولسا.

(ب) جەمئىي نۆپۇس ئۆلچىمى ئۆز ئىچىگە ئالىدىغان بولسا،
بۇ ئۆلچىم ئۆز ئىچىگە ئالىدىغان بولسا،
بۇ ئۆلچىم ئۆز ئىچىگە ئالىدىغان بولسا.

(ب) جەمئىي نۆپۇس ئۆلچىمى ئۆز ئىچىگە ئالىدىغان بولسا،
بۇ ئۆلچىم ئۆز ئىچىگە ئالىدىغان بولسا،
بۇ ئۆلچىم ئۆز ئىچىگە ئالىدىغان بولسا.

(ب) جەمئىي نۆپۇس ئۆلچىمى ئۆز ئىچىگە ئالىدىغان بولسا،
بۇ ئۆلچىم ئۆز ئىچىگە ئالىدىغان بولسا،
بۇ ئۆلچىم ئۆز ئىچىگە ئالىدىغان بولسا.

(ب) جەمئىي نۆپۇس ئۆلچىمى ئۆز ئىچىگە ئالىدىغان بولسا،
بۇ ئۆلچىم ئۆز ئىچىگە ئالىدىغان بولسا،
بۇ ئۆلچىم ئۆز ئىچىگە ئالىدىغان بولسا.

تعمیرات کے لیے، تعمیراتی کاموں کی تفصیلی رپورٹ پیش کرنا۔

(1) تعمیراتی کاموں کی تفصیلی رپورٹ اور ڈرائیجنگ ڈیٹیلز پیش کرنا

تعمیرات کے لیے 10/- کے ہونے؛

(2) تعمیراتی کاموں کی تفصیلی رپورٹ اور ڈرائیجنگ ڈیٹیلز پیش کرنا

ڈرائیجنگ ڈیٹیلز کے ساتھ 8/- کے ہونے؛

(3) تعمیراتی کاموں کی تفصیلی رپورٹ اور ڈرائیجنگ ڈیٹیلز پیش کرنا

تعمیرات کے لیے 5/- کے ہونے۔

(د) ڈرائیجنگ ڈیٹیلز اور تعمیراتی ڈیٹیلز کے ساتھ

ڈرائیجنگ ڈیٹیلز اور تعمیراتی ڈیٹیلز کے ساتھ

ڈرائیجنگ ڈیٹیلز اور تعمیراتی ڈیٹیلز کے ساتھ

ڈرائیجنگ ڈیٹیلز اور تعمیراتی ڈیٹیلز کے ساتھ

تعمیرات کے لیے

(و) تعمیراتی ڈیٹیلز اور ڈرائیجنگ ڈیٹیلز کے ساتھ

ڈرائیجنگ ڈیٹیلز اور تعمیراتی ڈیٹیلز کے ساتھ

تعمیرات کے لیے

(1) تعمیراتی ڈیٹیلز اور ڈرائیجنگ ڈیٹیلز کے ساتھ

ڈرائیجنگ ڈیٹیلز اور تعمیراتی ڈیٹیلز کے ساتھ

تعمیرات کے لیے 1,000/- کے ہونے؛

(2) تعمیراتی ڈیٹیلز اور ڈرائیجنگ ڈیٹیلز کے ساتھ

ڈرائیجنگ ڈیٹیلز اور تعمیراتی ڈیٹیلز کے ساتھ

500/- کے ہونے؛

(3) ڈرائیجنگ ڈیٹیلز اور (د) ڈرائیجنگ ڈیٹیلز کے ساتھ

ڈرائیجنگ ڈیٹیلز اور تعمیراتی ڈیٹیلز کے ساتھ

تعمیرات کے لیے 250/- کے ہونے؛

(4) ڈرائیجنگ ڈیٹیلز اور (د)، (1)، (2)، (3) کے ساتھ

ڈرائیجنگ ڈیٹیلز اور تعمیراتی ڈیٹیلز کے ساتھ

ڈرائیجنگ ڈیٹیلز اور تعمیراتی ڈیٹیلز کے ساتھ

ڈرائیجنگ ڈیٹیلز اور تعمیراتی ڈیٹیلز کے ساتھ

1.20 120
 120

121

100/

121

121

121

121

121

121

سەھىيە ئىشلىرى ئىدارىسى ئىشلىرىنى ئۆز ئىچىگە ئالىدۇ. ئىشلىرىنى
ئادەتتە ھەپتە، كۈنلۈك ۋە ئۆزگىچە سەھىيە ئىشلىرىنى ئۆز ئىچىگە ئالىدۇ.
ئىشلىرىنى ۋە ئىشلىرىنى ئۆز ئىچىگە ئالىدۇ.

(س) كۈنلۈك (ر) ئىشلىرىنى ئۆز ئىچىگە ئالىدۇ، ھەپتە
ئىشلىرىنى، ئىشلىرىنى ئۆز ئىچىگە ئالىدۇ، ئىشلىرىنى ئۆز ئىچىگە ئالىدۇ،
ئىشلىرىنى ئۆز ئىچىگە ئالىدۇ، ئىشلىرىنى ئۆز ئىچىگە ئالىدۇ،
سەھىيە ئىشلىرىنى ئۆز ئىچىگە ئالىدۇ، ئىشلىرىنى ئۆز ئىچىگە ئالىدۇ،
ئىشلىرىنى ئۆز ئىچىگە ئالىدۇ. ئىشلىرىنى ئۆز ئىچىگە ئالىدۇ،
ئىشلىرىنى ئۆز ئىچىگە ئالىدۇ.

(س) كۈنلۈك ۋە ئۆزگىچە سەھىيە ئىشلىرىنى ئۆز ئىچىگە ئالىدۇ،
ئىشلىرىنى ئۆز ئىچىگە ئالىدۇ، ئىشلىرىنى ئۆز ئىچىگە ئالىدۇ،
ئىشلىرىنى ئۆز ئىچىگە ئالىدۇ، ئىشلىرىنى ئۆز ئىچىگە ئالىدۇ،
ئىشلىرىنى ئۆز ئىچىگە ئالىدۇ.

123. (ر) كۈنلۈك ۋە ئۆزگىچە سەھىيە ئىشلىرىنى ئۆز ئىچىگە ئالىدۇ، 30 كۈن
ئىشلىرىنى ئۆز ئىچىگە ئالىدۇ (ئىشلىرىنى ئۆز ئىچىگە ئالىدۇ) ئىشلىرىنى
ئىشلىرىنى ئۆز ئىچىگە ئالىدۇ، ئىشلىرىنى ئۆز ئىچىگە ئالىدۇ،
كۈنلۈك ۋە ئۆزگىچە سەھىيە ئىشلىرىنى ئۆز ئىچىگە ئالىدۇ،
ئىشلىرىنى ئۆز ئىچىگە ئالىدۇ، ئىشلىرىنى ئۆز ئىچىگە ئالىدۇ،
ئىشلىرىنى ئۆز ئىچىگە ئالىدۇ، ئىشلىرىنى ئۆز ئىچىگە ئالىدۇ،
ئىشلىرىنى ئۆز ئىچىگە ئالىدۇ.

(س) ئىشلىرىنى ئۆز ئىچىگە ئالىدۇ، ئىشلىرىنى ئۆز ئىچىگە ئالىدۇ،
ئىشلىرىنى ئۆز ئىچىگە ئالىدۇ.

(س) ئىشلىرىنى ئۆز ئىچىگە ئالىدۇ، ئىشلىرىنى ئۆز ئىچىگە ئالىدۇ،
سەھىيە ئىشلىرىنى ئۆز ئىچىگە ئالىدۇ.

(س) ئىشلىرىنى ئۆز ئىچىگە ئالىدۇ، ئىشلىرىنى ئۆز ئىچىگە ئالىدۇ،
ئىشلىرىنى ئۆز ئىچىگە ئالىدۇ.

124. (ر) كۈنلۈك ۋە ئۆزگىچە سەھىيە ئىشلىرىنى ئۆز ئىچىگە ئالىدۇ،
ئىشلىرىنى ئۆز ئىچىگە ئالىدۇ.

1984 1 30 1984 1 30 1984 1 30
1984 1 30 1984 1 30 1984 1 30
1984 1 30 1984 1 30 1984 1 30
1984 1 30 1984 1 30 1984 1 30

(1) 1984 1 30 1984 1 30 1984 1 30
1984 1 30 1984 1 30 1984 1 30
1984 1 30 1984 1 30 1984 1 30
1984 1 30 1984 1 30 1984 1 30

(2) 1984 1 30 1984 1 30 1984 1 30
1984 1 30 1984 1 30 1984 1 30
1984 1 30 1984 1 30 1984 1 30
1984 1 30 1984 1 30 1984 1 30

(3) 1984 1 30 1984 1 30 1984 1 30
1984 1 30 1984 1 30 1984 1 30
1984 1 30 1984 1 30 1984 1 30
1984 1 30 1984 1 30 1984 1 30

(4) 1984 1 30 1984 1 30 1984 1 30
1984 1 30 1984 1 30 1984 1 30
1984 1 30 1984 1 30 1984 1 30
1984 1 30 1984 1 30 1984 1 30

129 (1) 1984 1 30 1984 1 30 1984 1 30
1984 1 30 1984 1 30 1984 1 30
1984 1 30 1984 1 30 1984 1 30

(1) 1984 1 30 1984 1 30 1984 1 30
1984 1 30 1984 1 30 1984 1 30
1984 1 30 1984 1 30 1984 1 30

(2) 1984 1 30 1984 1 30 1984 1 30
1984 1 30 1984 1 30 1984 1 30
1984 1 30 1984 1 30 1984 1 30
1984 1 30 1984 1 30 1984 1 30

2
 1

(س) 1

130 (س) 1

(س) 5

(س) 1

(س) 1

131 (س) 1

(1) 7

(2) 5

(س) 1

(س) 1

(س) 1

(س) 1

(س) 1

132. (a) $\frac{1}{x^2} = x^{-2}$, $\frac{d}{dx} x^{-2} = -2x^{-3} = -\frac{2}{x^3}$
 $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^2} = -\frac{2}{x^3}$
 (b) $\frac{1}{x^3} = x^{-3}$, $\frac{d}{dx} x^{-3} = -3x^{-4} = -\frac{3}{x^4}$
 $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^3} = -\frac{3}{x^4}$
 (c) $\frac{1}{x^4} = x^{-4}$, $\frac{d}{dx} x^{-4} = -4x^{-5} = -\frac{4}{x^5}$
 $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^4} = -\frac{4}{x^5}$
 (d) $\frac{1}{x^5} = x^{-5}$, $\frac{d}{dx} x^{-5} = -5x^{-6} = -\frac{5}{x^6}$
 $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^5} = -\frac{5}{x^6}$
 (e) $\frac{1}{x^6} = x^{-6}$, $\frac{d}{dx} x^{-6} = -6x^{-7} = -\frac{6}{x^7}$
 $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^6} = -\frac{6}{x^7}$
 (f) $\frac{1}{x^7} = x^{-7}$, $\frac{d}{dx} x^{-7} = -7x^{-8} = -\frac{7}{x^8}$
 $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^7} = -\frac{7}{x^8}$
 (g) $\frac{1}{x^8} = x^{-8}$, $\frac{d}{dx} x^{-8} = -8x^{-9} = -\frac{8}{x^9}$
 $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^8} = -\frac{8}{x^9}$
 (h) $\frac{1}{x^9} = x^{-9}$, $\frac{d}{dx} x^{-9} = -9x^{-10} = -\frac{9}{x^{10}}$
 $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^9} = -\frac{9}{x^{10}}$
 (i) $\frac{1}{x^{10}} = x^{-10}$, $\frac{d}{dx} x^{-10} = -10x^{-11} = -\frac{10}{x^{11}}$
 $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^{10}} = -\frac{10}{x^{11}}$

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

(b) $\frac{1}{x^3} = x^{-3}$, $\frac{d}{dx} x^{-3} = -3x^{-4} = -\frac{3}{x^4}$
 $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^3} = -\frac{3}{x^4}$
 (c) $\frac{1}{x^4} = x^{-4}$, $\frac{d}{dx} x^{-4} = -4x^{-5} = -\frac{4}{x^5}$
 $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^4} = -\frac{4}{x^5}$
 (d) $\frac{1}{x^5} = x^{-5}$, $\frac{d}{dx} x^{-5} = -5x^{-6} = -\frac{5}{x^6}$
 $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^5} = -\frac{5}{x^6}$
 (e) $\frac{1}{x^6} = x^{-6}$, $\frac{d}{dx} x^{-6} = -6x^{-7} = -\frac{6}{x^7}$
 $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^6} = -\frac{6}{x^7}$
 (f) $\frac{1}{x^7} = x^{-7}$, $\frac{d}{dx} x^{-7} = -7x^{-8} = -\frac{7}{x^8}$
 $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^7} = -\frac{7}{x^8}$
 (g) $\frac{1}{x^8} = x^{-8}$, $\frac{d}{dx} x^{-8} = -8x^{-9} = -\frac{8}{x^9}$
 $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^8} = -\frac{8}{x^9}$
 (h) $\frac{1}{x^9} = x^{-9}$, $\frac{d}{dx} x^{-9} = -9x^{-10} = -\frac{9}{x^{10}}$
 $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^9} = -\frac{9}{x^{10}}$
 (i) $\frac{1}{x^{10}} = x^{-10}$, $\frac{d}{dx} x^{-10} = -10x^{-11} = -\frac{10}{x^{11}}$
 $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^{10}} = -\frac{10}{x^{11}}$

(1) $\frac{d}{dx} x^{-10} = -10x^{-11} = -\frac{10}{x^{11}}$
 $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^{10}} = -\frac{10}{x^{11}}$

(2) $\frac{d}{dx} x^{-11} = -11x^{-12} = -\frac{11}{x^{12}}$
 $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^{11}} = -\frac{11}{x^{12}}$

(3) $\frac{d}{dx} x^{-12} = -12x^{-13} = -\frac{12}{x^{13}}$
 $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^{12}} = -\frac{12}{x^{13}}$

(4) $\frac{d}{dx} x^{-13} = -13x^{-14} = -\frac{13}{x^{14}}$
 $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^{13}} = -\frac{13}{x^{14}}$

سركردن كورج و پشمي و سوزني 1 ارتم تروزي
داريم. تا سوزني كورج ارتم تروزي تا سوزني سوزني
ارتم تروزي تروزي داريم 3 ارتم تروزي ارتم
سوزني كورج ارتم تروزي تروزي.

(ج) تروزي داريم سوزني سوزني تروزي تروزي، سوزني تروزي تروزي
سوزني تروزي تروزي تروزي تروزي تروزي تروزي
سوزني تروزي تروزي تروزي تروزي تروزي تروزي
تروزي تروزي تروزي تروزي تروزي تروزي تروزي
سوزني تروزي تروزي تروزي تروزي تروزي تروزي
تروزي تروزي تروزي تروزي تروزي تروزي تروزي
سوزني تروزي تروزي تروزي تروزي تروزي تروزي
سوزني تروزي تروزي تروزي تروزي تروزي تروزي
سوزني تروزي تروزي تروزي تروزي تروزي تروزي

(د) تروزي تروزي تروزي تروزي تروزي تروزي
تروزي تروزي تروزي تروزي تروزي تروزي
تروزي تروزي تروزي تروزي تروزي تروزي
سوزني تروزي تروزي تروزي تروزي تروزي تروزي
تروزي تروزي تروزي تروزي تروزي تروزي
تروزي تروزي تروزي تروزي تروزي تروزي
تروزي تروزي تروزي تروزي تروزي تروزي
تروزي تروزي تروزي تروزي تروزي تروزي

(ه) تروزي تروزي تروزي تروزي تروزي تروزي
تروزي تروزي تروزي تروزي تروزي تروزي
تروزي تروزي تروزي تروزي تروزي تروزي
تروزي تروزي تروزي تروزي تروزي تروزي

(و) تروزي تروزي تروزي تروزي تروزي تروزي
تروزي تروزي تروزي تروزي تروزي تروزي

ארבעה שנים יבנות ירושלים, וזו תהיה שנת
 ח' ד'תתקפ"א, וזו תהיה שנת ח' ד'תתקפ"א
 ארבעה שנים יבנות ירושלים, וזו תהיה שנת

(2) תבנות ירושלים שנה 4 ארבעה שנים יבנות ירושלים
 ד'תתקפ"א שנה ארבעה שנים יבנות ירושלים.

(א) שנה ארבעה שנים יבנות ירושלים, וזו תהיה שנת
 ח' ד'תתקפ"א, וזו תהיה שנת ח' ד'תתקפ"א
 ארבעה שנים יבנות ירושלים, וזו תהיה שנת
 ח' ד'תתקפ"א, וזו תהיה שנת ח' ד'תתקפ"א
 ארבעה שנים יבנות ירושלים, וזו תהיה שנת

(ב) ד'תתקפ"א, וזו תהיה שנת ח' ד'תתקפ"א
 ארבעה שנים יבנות ירושלים, וזו תהיה שנת
 ח' ד'תתקפ"א, וזו תהיה שנת ח' ד'תתקפ"א
 ארבעה שנים יבנות ירושלים, וזו תהיה שנת
 ח' ד'תתקפ"א, וזו תהיה שנת ח' ד'תתקפ"א
 ארבעה שנים יבנות ירושלים, וזו תהיה שנת

(1) שנה ארבעה שנים יבנות ירושלים, וזו תהיה שנת
 ח' ד'תתקפ"א, וזו תהיה שנת ח' ד'תתקפ"א

(2) שנה ארבעה שנים יבנות ירושלים, וזו תהיה שנת
 ח' ד'תתקפ"א, וזו תהיה שנת ח' ד'תתקפ"א
 ארבעה שנים יבנות ירושלים, וזו תהיה שנת

(3) שנה ארבעה שנים יבנות ירושלים, וזו תהיה שנת

(4) שנה ארבעה שנים יבנות ירושלים, וזו תהיה שנת
 ח' ד'תתקפ"א, וזו תהיה שנת ח' ד'תתקפ"א

(5) שנה ארבעה שנים יבנות ירושלים, וזו תהיה שנת
 ח' ד'תתקפ"א, וזו תהיה שנת ח' ד'תתקפ"א

