

بِسْمِ اللّٰهِ الرَّحْمٰنِ الرَّحِیْمِ



تاریخ: 3/2007

ناقص و ساری ترمیم

1. **مؤخره سیم**
 (ر) در، طرفه اولی که ناقص و ساری است از طرفه اول،
 به ساری و ساری، رسیدگی می شود.
 (س) در ترمیم سیم، "ناقص و ساری" ترمیم "ر".
 (س) در ترمیم در ترمیم "ساری" ساری است از طرفه اول ناقص و ساری است.
 ساری است.

2. **تفسیر این ماده و اصلاحات و ترمیم**
 طرفه اولی که ناقص و ساری است (ترمیم سیم 10/96) در،
 به ساری و ساری است (ترمیم سیم 1/2003) ساری است
 در ساری ساری است.

3. **تفسیر**
 در ترمیم بر طرفه اول، در ترمیم سیم، ساری است،
 طرفه اول ساری است که ساری است 6 (ر) و ساری است
 ساری است.

(ر) در ترمیم سیم، در ترمیم ساری است در ترمیم ساری است
 ناقص و ساری ساری است که ساری است ساری است،
 ساری است ساری است ساری است ساری است ساری است
 ساری است.

(س) در ترمیم (ر) که ساری است ساری است که ساری است در ترمیم
 بر طرفه اول ساری است 6 (ر) و ساری است ساری است
 ساری است ساری است ساری است.

4. **"ناقص و ساری" در ساری**
 در ترمیم ساری است ساری است ساری است ساری است
 ساری است ساری است ساری است ساری است ساری است
 ساری است "ناقص و ساری" در ساری ساری است ساری است.



8. **8. סוכנות המידע והדפוס**
 סוכנות המידע והדפוס, תל אביב, תשס"ח. **8. סוכנות המידע והדפוס**
 סוכנות המידע והדפוס, תל אביב, תשס"ח.

9. **9. סוכנות המידע והדפוס**
 סוכנות המידע והדפוס, תל אביב, תשס"ח. **9. סוכנות המידע והדפוס**
 סוכנות המידע והדפוס, תל אביב, תשס"ח.

10. **10. סוכנות המידע והדפוס**
 סוכנות המידע והדפוס, תל אביב, תשס"ח. **10. סוכנות המידע והדפוס**
 סוכנות המידע והדפוס, תל אביב, תשס"ח.

11. **11. סוכנות המידע והדפוס**
 סוכנות המידע והדפוס, תל אביב, תשס"ח. **11. סוכנות המידע והדפוס**
 סוכנות המידע והדפוס, תל אביב, תשס"ח.

(א) **(א) סוכנות המידע והדפוס**
 סוכנות המידע והדפוס, תל אביב, תשס"ח. **(א) סוכנות המידע והדפוס**
 סוכנות המידע והדפוס, תל אביב, תשס"ח.

(1) **(1) סוכנות המידע והדפוס**
 סוכנות המידע והדפוס, תל אביב, תשס"ח. **(1) סוכנות המידע והדפוס**
 סוכנות המידע והדפוס, תל אביב, תשס"ח.



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

(3) $\frac{1}{x^3} = x^{-3}$ $\frac{d}{dx} x^{-3} = -3x^{-4} = -\frac{3}{x^4}$

(4) $\frac{1}{x^4} = x^{-4}$ $\frac{d}{dx} x^{-4} = -4x^{-5} = -\frac{4}{x^5}$

(5) $\frac{1}{x^5} = x^{-5}$ $\frac{d}{dx} x^{-5} = -5x^{-6} = -\frac{5}{x^6}$

(6) $\frac{1}{x^6} = x^{-6}$ $\frac{d}{dx} x^{-6} = -6x^{-7} = -\frac{6}{x^7}$

12. (a) $\frac{d}{dx} x^{-10} = -10x^{-11} = -\frac{10}{x^{11}}$

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

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

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

(3) $\frac{d}{dx} x^{-3} = -3x^{-4} = -\frac{3}{x^4}$



(4) ಕೆ.ಆರ್.ಎಸ್. 28 ನೇ ಅಧಿಕಾರ (1) ನಲ್ಲಿ ಉಲ್ಲೇಖಿಸಿರುವ
 ಸರ್ಕಾರಿ ಶಾಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಉಪಸ್ಥಿತಿಯಲ್ಲಿರುವ ಶಾಲೆಗಳಿಗೆ ಸರ್ಕಾರಿ
 ಶಾಲೆಗಳಾಗಿ.

13. (1) ಶಾಲೆಗಳಿಗೆ ಸರ್ಕಾರಿ ಶಾಲೆಗಳಾಗಿ ಸೇರಿಸುವಂತೆ 200/- ರೂ.ಗಳಿಗೆ
 ಸರ್ಕಾರಿ ಶಾಲೆಗಳಿಗೆ ಸೇರಿಸುವಂತೆ 200/- ರೂ.ಗಳಿಗೆ ಸರ್ಕಾರಿ
 ಶಾಲೆಗಳಾಗಿ.

(2) ಶಾಲೆಗಳಿಗೆ ಸರ್ಕಾರಿ ಶಾಲೆಗಳಾಗಿ ಸೇರಿಸುವಂತೆ 50/- ರೂ.ಗಳಿಗೆ
 ಸರ್ಕಾರಿ ಶಾಲೆಗಳಿಗೆ ಸೇರಿಸುವಂತೆ 50/- ರೂ.ಗಳಿಗೆ ಸರ್ಕಾರಿ
 ಶಾಲೆಗಳಾಗಿ ಸೇರಿಸುವಂತೆ 100/- ರೂ.ಗಳಿಗೆ ಸರ್ಕಾರಿ
 ಶಾಲೆಗಳಾಗಿ ಸೇರಿಸುವಂತೆ.

(3) ಕೆ.ಆರ್.ಎಸ್. (1) ಅಥವಾ (2) ನಲ್ಲಿ ಉಲ್ಲೇಖಿಸಿರುವ ಶಾಲೆಗಳಿಗೆ
 ಸರ್ಕಾರಿ ಶಾಲೆಗಳಾಗಿ ಸೇರಿಸುವಂತೆ 1 ರೂ.ಗಳಿಗೆ ಸರ್ಕಾರಿ
 ಶಾಲೆಗಳಾಗಿ ಸೇರಿಸುವಂತೆ 1 ರೂ.ಗಳಿಗೆ ಸರ್ಕಾರಿ
 ಶಾಲೆಗಳಾಗಿ ಸೇರಿಸುವಂತೆ 1 ರೂ.ಗಳಿಗೆ ಸರ್ಕಾರಿ
 ಶಾಲೆಗಳಾಗಿ ಸೇರಿಸುವಂತೆ.

(4) ಕೆ.ಆರ್.ಎಸ್. (3) ನಲ್ಲಿ ಉಲ್ಲೇಖಿಸಿರುವ ಶಾಲೆಗಳಿಗೆ
 ಸರ್ಕಾರಿ ಶಾಲೆಗಳಾಗಿ ಸೇರಿಸುವಂತೆ 1 ರೂ.ಗಳಿಗೆ ಸರ್ಕಾರಿ
 ಶಾಲೆಗಳಾಗಿ ಸೇರಿಸುವಂತೆ 1 ರೂ.ಗಳಿಗೆ ಸರ್ಕಾರಿ
 ಶಾಲೆಗಳಾಗಿ ಸೇರಿಸುವಂತೆ 1 ರೂ.ಗಳಿಗೆ ಸರ್ಕಾರಿ
 ಶಾಲೆಗಳಾಗಿ ಸೇರಿಸುವಂತೆ.

(5) ಕೆ.ಆರ್.ಎಸ್. (4) ನಲ್ಲಿ ಉಲ್ಲೇಖಿಸಿರುವ ಶಾಲೆಗಳಿಗೆ
 ಸರ್ಕಾರಿ ಶಾಲೆಗಳಾಗಿ ಸೇರಿಸುವಂತೆ 1 ರೂ.ಗಳಿಗೆ ಸರ್ಕಾರಿ
 ಶಾಲೆಗಳಾಗಿ ಸೇರಿಸುವಂತೆ 1 ರೂ.ಗಳಿಗೆ ಸರ್ಕಾರಿ
 ಶಾಲೆಗಳಾಗಿ ಸೇರಿಸುವಂತೆ 1 ರೂ.ಗಳಿಗೆ ಸರ್ಕಾರಿ
 ಶಾಲೆಗಳಾಗಿ ಸೇರಿಸುವಂತೆ.

14. (1) ಶಾಲೆಗಳಿಗೆ ಸರ್ಕಾರಿ ಶಾಲೆಗಳಾಗಿ ಸೇರಿಸುವಂತೆ 1 ರೂ.ಗಳಿಗೆ
 ಸರ್ಕಾರಿ ಶಾಲೆಗಳಿಗೆ ಸೇರಿಸುವಂತೆ 1 ರೂ.ಗಳಿಗೆ ಸರ್ಕಾರಿ
 ಶಾಲೆಗಳಾಗಿ ಸೇರಿಸುವಂತೆ 1 ರೂ.ಗಳಿಗೆ ಸರ್ಕಾರಿ
 ಶಾಲೆಗಳಾಗಿ ಸೇರಿಸುವಂತೆ.



زیربندی میں نام درج شدہ عورتوں، ان سے پہلے ہی ریسرچ
تاریخ میں کارروائی ہوگی۔

(س) ج ڈیگری (س) ڈیگری ڈیگرمیں زیربندی میں نام درج شدہ
عورتوں، ڈیگرمیں اگست 30 (میں) ڈیگری ڈیگرمیں ریسرچ
تاریخ میں ان سے پہلے کارروائی، اگست سے پہلے کارروائی میں
سے پہلے کارروائی میں ڈیگرمیں ڈیگرمیں ڈیگرمیں ڈیگرمیں
ڈیگرمیں ڈیگرمیں ڈیگرمیں ڈیگرمیں ڈیگرمیں ڈیگرمیں
ڈیگرمیں ڈیگرمیں ڈیگرمیں ڈیگرمیں ڈیگرمیں ڈیگرمیں
ڈیگرمیں ڈیگرمیں ڈیگرمیں ڈیگرمیں ڈیگرمیں ڈیگرمیں

(س) ڈیگرمیں ڈیگرمیں ڈیگرمیں ڈیگرمیں ڈیگرمیں ڈیگرمیں
ڈیگرمیں ڈیگرمیں ڈیگرمیں ڈیگرمیں ڈیگرمیں ڈیگرمیں

اندرج ذیل عورتوں میں 27. (س) ڈیگرمیں ڈیگرمیں ڈیگرمیں ڈیگرمیں
ڈیگرمیں ڈیگرمیں ڈیگرمیں ڈیگرمیں ڈیگرمیں ڈیگرمیں
ڈیگرمیں ڈیگرمیں ڈیگرمیں ڈیگرمیں ڈیگرمیں ڈیگرمیں

- (1) ڈیگرمیں ڈیگرمیں ڈیگرمیں ڈیگرمیں ڈیگرمیں ڈیگرمیں
- (2) ڈیگرمیں ڈیگرمیں ڈیگرمیں ڈیگرمیں ڈیگرمیں ڈیگرمیں
- (3) ڈیگرمیں ڈیگرمیں ڈیگرمیں ڈیگرمیں ڈیگرمیں ڈیگرمیں

(س) ج ڈیگری (س) ڈیگری ڈیگرمیں ڈیگرمیں ڈیگرمیں ڈیگرمیں
ڈیگرمیں ڈیگرمیں ڈیگرمیں ڈیگرمیں ڈیگرمیں ڈیگرمیں
ڈیگرمیں ڈیگرمیں ڈیگرمیں ڈیگرمیں ڈیگرمیں ڈیگرمیں

28. (س) ڈیگرمیں ڈیگرمیں ڈیگرمیں ڈیگرمیں ڈیگرمیں ڈیگرمیں
ڈیگرمیں ڈیگرمیں ڈیگرمیں ڈیگرمیں ڈیگرمیں ڈیگرمیں
ڈیگرمیں ڈیگرمیں ڈیگرمیں ڈیگرمیں ڈیگرمیں ڈیگرمیں

ریسرچ ڈیگرمیں
ڈیگرمیں ڈیگرمیں ڈیگرمیں

- (س) ڈیگرمیں ڈیگرمیں ڈیگرمیں ڈیگرمیں ڈیگرمیں ڈیگرمیں
ڈیگرمیں ڈیگرمیں ڈیگرمیں ڈیگرمیں ڈیگرمیں ڈیگرمیں
- (1) ڈیگرمیں ڈیگرمیں ڈیگرمیں ڈیگرمیں ڈیگرمیں ڈیگرمیں
 - (2) ڈیگرمیں ڈیگرمیں ڈیگرمیں ڈیگرمیں ڈیگرمیں ڈیگرمیں
 - (3) ڈیگرمیں ڈیگرمیں ڈیگرمیں ڈیگرمیں ڈیگرمیں ڈیگرمیں
 - (4) ڈیگرمیں ڈیگرمیں ڈیگرمیں ڈیگرمیں ڈیگرمیں ڈیگرمیں



رَبِّهِمْ يَوْمَئِذٍ سَعِيدٌ
 يَوْمَئِذٍ يَتَذَكَّرُ الْإِنسَانُ
 رِسْمًا يُرْسِلُ فِي عِوَابِهَا
 (س)

رَبِّهِمْ يَوْمَئِذٍ
 يَوْمَئِذٍ يَتَذَكَّرُ

رَبِّهِمْ يَوْمَئِذٍ سَعِيدٌ (س) 33
 يَوْمَئِذٍ يَتَذَكَّرُ الْإِنسَانُ
 رِسْمًا يُرْسِلُ فِي عِوَابِهَا
 (س)

رَبِّهِمْ يَوْمَئِذٍ سَعِيدٌ (س)
 يَوْمَئِذٍ يَتَذَكَّرُ الْإِنسَانُ
 رِسْمًا يُرْسِلُ فِي عِوَابِهَا
 (س)

رَبِّهِمْ يَوْمَئِذٍ
 يَوْمَئِذٍ يَتَذَكَّرُ

رَبِّهِمْ يَوْمَئِذٍ سَعِيدٌ (س) 34
 يَوْمَئِذٍ يَتَذَكَّرُ الْإِنسَانُ
 رِسْمًا يُرْسِلُ فِي عِوَابِهَا
 (س)

رَبِّهِمْ يَوْمَئِذٍ سَعِيدٌ (س)
 يَوْمَئِذٍ يَتَذَكَّرُ الْإِنسَانُ
 رِسْمًا يُرْسِلُ فِي عِوَابِهَا
 (س)

رَبِّهِمْ يَوْمَئِذٍ سَعِيدٌ (س)
 يَوْمَئِذٍ يَتَذَكَّرُ الْإِنسَانُ
 رِسْمًا يُرْسِلُ فِي عِوَابِهَا
 (س)

رَبِّهِمْ يَوْمَئِذٍ سَعِيدٌ (س)
 يَوْمَئِذٍ يَتَذَكَّرُ الْإِنسَانُ
 رِسْمًا يُرْسِلُ فِي عِوَابِهَا
 (س)

رَبِّهِمْ يَوْمَئِذٍ
 يَوْمَئِذٍ يَتَذَكَّرُ

رَبِّهِمْ يَوْمَئِذٍ سَعِيدٌ (س) 35
 يَوْمَئِذٍ يَتَذَكَّرُ الْإِنسَانُ
 رِسْمًا يُرْسِلُ فِي عِوَابِهَا
 (س)



სტადიის უკიდურეს რაოდენობის აღნიშნული მოცულობის 50% ან
 აღმოჩენილი, შრომატევადი მოსწავლეების რაოდენობის 10% ან მეტი
 არაკმაყოფილებელია, სტადიის რისკი დადგინდება დასრულებული
 მოსწავლეთა რაოდენობის მიხედვით.

სტადიის უკიდურესობა 40. სასაბუნებისმეტყველო სასწავლებელი დასრულებულია, ან
 სტადიის უკმაყოფილებელია მოსწავლეთა რაოდენობის 30% (მინიმუმ) ტოლია
 უკმაყოფილებელია მოსწავლეთა რაოდენობის 30%.

სტადიის უკმაყოფილებელია 41. დასრულებულია შრომატევადი მოსწავლეთა რაოდენობის 30% ან მეტი
 სტადიის უკმაყოფილებელია მოსწავლეთა რაოდენობის 30% (მინიმუმ) ტოლია
 დასრულებულია, უკმაყოფილებელია მოსწავლეთა რაოდენობის 30%.
 (ა) დასრულებულია
 (ბ) დასრულებულია მოსწავლეთა რაოდენობის 30%
 (გ) სტადიის რისკი დადგინდება
 (დ) დასრულებულია მოსწავლეთა რაოდენობის 30% (მინიმუმ) ტოლია.

სტადიის უკმაყოფილებელია 42. დასრულებულია მოსწავლეთა რაოდენობის 30% ან მეტი
 დასრულებულია, უკმაყოფილებელია მოსწავლეთა რაოდენობის 30%.

სტადიის უკმაყოფილებელია 43. დასრულებულია მოსწავლეთა რაოდენობის 30% ან მეტი
 სტადიის უკმაყოფილებელია მოსწავლეთა რაოდენობის 30% (მინიმუმ) ტოლია
 დასრულებულია.

სტადიის უკმაყოფილებელია 44. დასრულებულია მოსწავლეთა რაოდენობის 30% ან მეტი
 (ა) დასრულებულია მოსწავლეთა რაოდენობის 30% (მინიმუმ) ტოლია
 დასრულებულია მოსწავლეთა რაოდენობის 30% (მინიმუმ) ტოლია
 დასრულებულია.

