

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

8. $\frac{d}{dx} x^3 = 3x^2$

9. $\frac{d}{dx} x^4 = 4x^3$

10. $\frac{d}{dx} x^5 = 5x^4$

11. $\frac{d}{dx} x^6 = 6x^5$

12. $\frac{d}{dx} x^7 = 7x^6$

دکترای مسأله‌های:

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

2. $\frac{d}{dx} x^2 = 2x$

دکترای مسأله‌های:

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

دکترای مسأله‌های:

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

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

- $\frac{d}{dx} x = 1$

- $\frac{d}{dx} 1 = 0$

دکترای مسأله‌های:

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

1. תורה ומוסר... (דברי חיים...)

2. תורה ומוסר... <https://bit.ly/3rEcfWl>

3. תורה ומוסר... (דברי חיים...)

4. תורה ומוסר... (דברי חיים...)

5. תורה ומוסר... (דברי חיים...)

6. תורה ומוסר... (דברי חיים...)

(א) תורה ומוסר... (דברי חיים...)

(ב) תורה ומוסר... (דברי חיים...)

7. תורה ומוסר... (דברי חיים...)

8. תורה ומוסר... (דברי חיים...)

(א) תורה ומוסר... (דברי חיים...)

(ב) תורה ומוסר... (דברי חיים...)

(ג) תורה ומוסר... (דברי חיים...)

