

[illegible]

مجلس
شعبه اول
روزنامه

(۱۳۰۵ هـ. ش)

۱. $\frac{1}{x^2} = x^{-2}$ $\frac{d}{dx} x^{-2} = -2x^{-3} = -\frac{2}{x^3}$
 ۲. $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^2} = -\frac{2}{x^3}$
 ۳. $\frac{d}{dx} x^{-2} = -2x^{-3} = -\frac{2}{x^3}$
 ۴. $\frac{d}{dx} x^{-2} = -2x^{-3} = -\frac{2}{x^3}$
 ۵. $\frac{d}{dx} x^{-2} = -2x^{-3} = -\frac{2}{x^3}$
 ۶. $\frac{d}{dx} x^{-2} = -2x^{-3} = -\frac{2}{x^3}$
 ۷. $\frac{d}{dx} x^{-2} = -2x^{-3} = -\frac{2}{x^3}$
 ۸. $\frac{d}{dx} x^{-2} = -2x^{-3} = -\frac{2}{x^3}$
 ۹. $\frac{d}{dx} x^{-2} = -2x^{-3} = -\frac{2}{x^3}$
 ۱۰. $\frac{d}{dx} x^{-2} = -2x^{-3} = -\frac{2}{x^3}$

3410 قسمة: قسمة: 26 (13:30) 2023

(IUL)252/252/2023/8

[illegible][illegible]

د شمع د فرورديز د شمع کړي سترګې: ۵۰	د شمع د کولاديز د شمع کړي سترګې: ۵۰
----------------------------------------	----------------------------------------

3-1	3-10
3-2	3-11
3-3	3-12
3-4	3-13
3-5	3-14
3-6	3-15
3-7	3-16
3-8	3-17
3-9	3-18

[illegible]

08/02/2023 : صومعه ٢

