

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

تذکرہ کے ساتھ ساتھ دیگر ذرائع سے بھی اس کی اطلاع حاصل کی جائے گی اور اس کی اطلاع کے ساتھ ساتھ دیگر ذرائع سے بھی اس کی اطلاع حاصل کی جائے گی۔

19. جی ڈی آر کی 20 ویں تاریخ کے تحت مذکورہ ذیل کی اطلاع کے ساتھ ساتھ دیگر ذرائع سے بھی اس کی اطلاع حاصل کی جائے گی اور اس کی اطلاع کے ساتھ ساتھ دیگر ذرائع سے بھی اس کی اطلاع حاصل کی جائے گی۔

20. جی ڈی آر کی 20 ویں تاریخ کے تحت مذکورہ ذیل کی اطلاع کے ساتھ ساتھ دیگر ذرائع سے بھی اس کی اطلاع حاصل کی جائے گی اور اس کی اطلاع کے ساتھ ساتھ دیگر ذرائع سے بھی اس کی اطلاع حاصل کی جائے گی۔

21. جی ڈی آر کی 20 ویں تاریخ کے تحت مذکورہ ذیل کی اطلاع کے ساتھ ساتھ دیگر ذرائع سے بھی اس کی اطلاع حاصل کی جائے گی اور اس کی اطلاع کے ساتھ ساتھ دیگر ذرائع سے بھی اس کی اطلاع حاصل کی جائے گی۔

22. (ر) ”لائسنس“ جی ڈی آر کی 20 ویں تاریخ کے تحت مذکورہ ذیل کی اطلاع کے ساتھ ساتھ دیگر ذرائع سے بھی اس کی اطلاع حاصل کی جائے گی اور اس کی اطلاع کے ساتھ ساتھ دیگر ذرائع سے بھی اس کی اطلاع حاصل کی جائے گی۔