

(ر) ځوابونه ځوابونه ځوابونه ځوابونه ځوابونه

(س) ځوابونه ځوابونه ځوابونه ځوابونه ځوابونه

(س) ځوابونه ځوابونه ځوابونه ځوابونه ځوابونه

(س) ځوابونه ځوابونه ځوابونه ځوابونه ځوابونه

(ه) ځوابونه ځوابونه ځوابونه ځوابونه ځوابونه

(ط) ځوابونه ځوابونه ځوابونه ځوابونه ځوابونه

11. ځوابونه ځوابونه ځوابونه ځوابونه ځوابونه

12. ځوابونه ځوابونه ځوابونه ځوابونه ځوابونه

13. (ر) ځوابونه ځوابونه ځوابونه ځوابونه ځوابونه

(س) ځوابونه ځوابونه ځوابونه ځوابونه ځوابونه

- 14. $\int \frac{1}{x^2} dx = -\frac{1}{x} + C$
- 15. $\int \frac{1}{x^3} dx = -\frac{1}{2x^2} + C$
- 16. $\int \frac{1}{x^4} dx = -\frac{1}{3x^3} + C$
- 17. $\int \frac{1}{x^5} dx = -\frac{1}{4x^4} + C$

(a) $\int \frac{1}{x} dx = \ln|x| + C$

(b) $\int \frac{1}{x^2} dx = -\frac{1}{x} + C$

(c) $\int \frac{1}{x^3} dx = -\frac{1}{2x^2} + C$

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

(e) $\int \frac{1}{x^5} dx = -\frac{1}{4x^4} + C$

(f) $\int \frac{1}{x^6} dx = -\frac{1}{5x^5} + C$

(g) $\int \frac{1}{x^7} dx = -\frac{1}{6x^6} + C$

(h) $\int \frac{1}{x^8} dx = -\frac{1}{7x^7} + C$

(i) $\int \frac{1}{x^9} dx = -\frac{1}{8x^8} + C$

(j) $\int \frac{1}{x^{10}} dx = -\frac{1}{9x^9} + C$

(k) $\int \frac{1}{x^{11}} dx = -\frac{1}{10x^{10}} + C$

(l) $\int \frac{1}{x^{12}} dx = -\frac{1}{11x^{11}} + C$

(m) $\int \frac{1}{x^{13}} dx = -\frac{1}{12x^{12}} + C$

(א) ...

(ב) ...

(ג) ...

(ד) ...

(ה) ...

(ו) ...

(ז) ...

(ח) ...

(ט) ...

(י) ...

18. ...

19. ...

