



قوچ تیرتدی براتی  
موت قوچو جرتسیر قوچ  
تیرتدی براتی موت قوچو  
جرتسیر موت قوچو

3. مگه تیرتدی موت قوچو تیرتدی براتی موت قوچو تیرتدی  
سرتسیر 11/2008 (مگه تیرتدی براتی موت قوچو تیرتدی)  
جرتسیر موت قوچو تیرتدی براتی موت قوچو تیرتدی  
موت قوچو تیرتدی براتی موت قوچو تیرتدی  
جرتسیر موت قوچو تیرتدی براتی موت قوچو تیرتدی  
11/2008 (مگه تیرتدی براتی موت قوچو تیرتدی)  
جرتسیر موت قوچو تیرتدی براتی موت قوچو تیرتدی

مگه تیرتدی براتی  
موت قوچو تیرتدی

4. تیرتدی براتی موت قوچو تیرتدی براتی  
(مگه تیرتدی براتی موت قوچو تیرتدی)  
موت قوچو تیرتدی براتی موت قوچو تیرتدی  
موت قوچو تیرتدی براتی موت قوچو تیرتدی  
موت قوچو تیرتدی براتی موت قوچو تیرتدی

مگه تیرتدی براتی  
موت قوچو تیرتدی  
موت قوچو تیرتدی

5. (ر) مگه تیرتدی براتی موت قوچو تیرتدی  
موت قوچو تیرتدی براتی موت قوچو تیرتدی  
موت قوچو تیرتدی براتی موت قوچو تیرتدی  
موت قوچو تیرتدی براتی موت قوچو تیرتدی  
موت قوچو تیرتدی براتی موت قوچو تیرتدی

(س) مگه تیرتدی براتی موت قوچو تیرتدی  
موت قوچو تیرتدی براتی موت قوچو تیرتدی  
موت قوچو تیرتدی براتی موت قوچو تیرتدی  
موت قوچو تیرتدی براتی موت قوچو تیرتدی  
موت قوچو تیرتدی براتی موت قوچو تیرتدی



(3)  $\int_0^1 x^2 dx = \frac{1}{3}$  (3)

$\int_0^1 x^2 dx = \frac{1}{3}$

(4)  $\int_0^1 x^2 dx = \frac{1}{3}$  (4)

(5)  $\int_0^1 x^2 dx = \frac{1}{3}$  (5)

(a)  $\int_0^1 x^2 dx = \frac{1}{3}$  (a)

$\int_0^1 x^2 dx = \frac{1}{3}$

$\int_0^1 x^2 dx = \frac{1}{3}$

$\int_0^1 x^2 dx = \frac{1}{3}$

(b)  $\int_0^1 x^2 dx = \frac{1}{3}$  (b)

$\int_0^1 x^2 dx = \frac{1}{3}$

(1)  $\int_0^1 x^2 dx = \frac{1}{3}$  (1)

$\int_0^1 x^2 dx = \frac{1}{3}$

(2)  $\int_0^1 x^2 dx = \frac{1}{3}$  (2)

$\int_0^1 x^2 dx = \frac{1}{3}$

(3)  $\int_0^1 x^2 dx = \frac{1}{3}$  (3)

$\int_0^1 x^2 dx = \frac{1}{3}$

$\int_0^1 x^2 dx = \frac{1}{3}$

$\int_0^1 x^2 dx = \frac{1}{3}$

(4)  $\int_0^1 x^2 dx = \frac{1}{3}$  (4)

(a)  $\int_0^1 x^2 dx = \frac{1}{3}$  (a)

$\int_0^1 x^2 dx = \frac{1}{3}$

$\int_0^1 x^2 dx = \frac{1}{3}$

$\int_0^1 x^2 dx = \frac{1}{3}$

$\int_0^1 x^2 dx = \frac{1}{3}$

9.  $\int_0^1 x^2 dx = \frac{1}{3}$

$\int_0^1 x^2 dx = \frac{1}{3}$

$\int_0^1 x^2 dx = \frac{1}{3}$















