



مَدْرَسَتِي دَرَسَتِي

مَدْرَسَتِي دَرَسَتِي مَدْرَسَتِي

2015 وِسَر دَرَسَتِي دَرَسَتِي 28 وِسَر دَرَسَتِي

27 دَرَسَتِي 2015

(دَرَسَتِي دَرَسَتِي)

(بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ؛ دَعْوَى بَرَاءَةِ اللَّهِ تَبِيحُ دَرَجَاتِ)

1. تَبِيحُ

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ؛

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ، الْحَمْدُ لِلَّهِ وَالصَّلَاةُ وَالسَّلَامُ عَلَى رَسُولِ اللَّهِ وَعَلَى آلِهِ وَصَحْبِهِ وَمَنْ وَالَاهُ. دَعْوَى بَرَاءَةِ  
تَبِيحُ

2. تَبِيحُ دَرَجَاتِ

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ؛

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ؛ دَعْوَى بَرَاءَةِ اللَّهِ تَبِيحُ دَرَجَاتِ 22 دَرَجَاتِ دَرَجَاتِ دَرَجَاتِ.

3. تَبِيحُ دَرَجَاتِ دَرَجَاتِ

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ؛

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ؛ دَعْوَى بَرَاءَةِ اللَّهِ تَبِيحُ دَرَجَاتِ 3 دَرَجَاتِ دَرَجَاتِ دَرَجَاتِ.

3.1- دَعْوَى بَرَاءَةِ اللَّهِ تَبِيحُ دَرَجَاتِ / 28/2/2015.

4. بَرَاءَةُ اللَّهِ تَبِيحُ دَرَجَاتِ.

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ؛

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ؛ دَعْوَى بَرَاءَةِ اللَّهِ تَبِيحُ دَرَجَاتِ 4 دَرَجَاتِ دَرَجَاتِ دَرَجَاتِ.

4.1- دَعْوَى بَرَاءَةِ اللَّهِ تَبِيحُ دَرَجَاتِ دَرَجَاتِ دَرَجَاتِ دَرَجَاتِ دَرَجَاتِ دَرَجَاتِ دَرَجَاتِ. 11:15 كَرِهُوا يَوْمَ يُدْعَى الَّذِينَ كَفَرُوا قَدْ وَعدنا انهم لا ينجون. تَبِيحُ  
تَبِيحُ 3.

4.2- تَبِيحُ دَرَجَاتِ دَرَجَاتِ دَرَجَاتِ دَرَجَاتِ دَرَجَاتِ دَرَجَاتِ دَرَجَاتِ دَرَجَاتِ دَرَجَاتِ دَرَجَاتِ دَرَجَاتِ دَرَجَاتِ دَرَجَاتِ دَرَجَاتِ دَرَجَاتِ  
بَرَاءَةُ اللَّهِ تَبِيحُ دَرَجَاتِ دَرَجَاتِ دَرَجَاتِ دَرَجَاتِ دَرَجَاتِ دَرَجَاتِ دَرَجَاتِ دَرَجَاتِ دَرَجَاتِ دَرَجَاتِ دَرَجَاتِ دَرَجَاتِ دَرَجَاتِ دَرَجَاتِ دَرَجَاتِ





























1.  $\frac{1}{x^2} = x^{-2}$   $\frac{d}{dx} x^{-2} = -2x^{-3} = -\frac{2}{x^3}$   
 2.  $\frac{1}{x^3} = x^{-3}$   $\frac{d}{dx} x^{-3} = -3x^{-4} = -\frac{3}{x^4}$   
 3.  $\frac{1}{x^4} = x^{-4}$   $\frac{d}{dx} x^{-4} = -4x^{-5} = -\frac{4}{x^5}$   
 4.  $\frac{1}{x^5} = x^{-5}$   $\frac{d}{dx} x^{-5} = -5x^{-6} = -\frac{5}{x^6}$   
 5.  $\frac{1}{x^6} = x^{-6}$   $\frac{d}{dx} x^{-6} = -6x^{-7} = -\frac{6}{x^7}$   
 6.  $\frac{1}{x^7} = x^{-7}$   $\frac{d}{dx} x^{-7} = -7x^{-8} = -\frac{7}{x^8}$   
 7.  $\frac{1}{x^8} = x^{-8}$   $\frac{d}{dx} x^{-8} = -8x^{-9} = -\frac{8}{x^9}$   
 8.  $\frac{1}{x^9} = x^{-9}$   $\frac{d}{dx} x^{-9} = -9x^{-10} = -\frac{9}{x^{10}}$   
 9.  $\frac{1}{x^{10}} = x^{-10}$   $\frac{d}{dx} x^{-10} = -10x^{-11} = -\frac{10}{x^{11}}$   
 10.  $\frac{1}{x^{11}} = x^{-11}$   $\frac{d}{dx} x^{-11} = -11x^{-12} = -\frac{11}{x^{12}}$   
 11.  $\frac{1}{x^{12}} = x^{-12}$   $\frac{d}{dx} x^{-12} = -12x^{-13} = -\frac{12}{x^{13}}$   
 12.  $\frac{1}{x^{13}} = x^{-13}$   $\frac{d}{dx} x^{-13} = -13x^{-14} = -\frac{13}{x^{14}}$   
 13.  $\frac{1}{x^{14}} = x^{-14}$   $\frac{d}{dx} x^{-14} = -14x^{-15} = -\frac{14}{x^{15}}$   
 14.  $\frac{1}{x^{15}} = x^{-15}$   $\frac{d}{dx} x^{-15} = -15x^{-16} = -\frac{15}{x^{16}}$   
 15.  $\frac{1}{x^{16}} = x^{-16}$   $\frac{d}{dx} x^{-16} = -16x^{-17} = -\frac{16}{x^{17}}$   
 16.  $\frac{1}{x^{17}} = x^{-17}$   $\frac{d}{dx} x^{-17} = -17x^{-18} = -\frac{17}{x^{18}}$   
 17.  $\frac{1}{x^{18}} = x^{-18}$   $\frac{d}{dx} x^{-18} = -18x^{-19} = -\frac{18}{x^{19}}$   
 18.  $\frac{1}{x^{19}} = x^{-19}$   $\frac{d}{dx} x^{-19} = -19x^{-20} = -\frac{19}{x^{20}}$   
 19.  $\frac{1}{x^{20}} = x^{-20}$   $\frac{d}{dx} x^{-20} = -20x^{-21} = -\frac{20}{x^{21}}$   
 20.  $\frac{1}{x^{21}} = x^{-21}$   $\frac{d}{dx} x^{-21} = -21x^{-22} = -\frac{21}{x^{22}}$   
 21.  $\frac{1}{x^{22}} = x^{-22}$   $\frac{d}{dx} x^{-22} = -22x^{-23} = -\frac{22}{x^{23}}$   
 22.  $\frac{1}{x^{23}} = x^{-23}$   $\frac{d}{dx} x^{-23} = -23x^{-24} = -\frac{23}{x^{24}}$   
 23.  $\frac{1}{x^{24}} = x^{-24}$   $\frac{d}{dx} x^{-24} = -24x^{-25} = -\frac{24}{x^{25}}$   
 24.  $\frac{1}{x^{25}} = x^{-25}$   $\frac{d}{dx} x^{-25} = -25x^{-26} = -\frac{25}{x^{26}}$   
 25.  $\frac{1}{x^{26}} = x^{-26}$   $\frac{d}{dx} x^{-26} = -26x^{-27} = -\frac{26}{x^{27}}$   
 26.  $\frac{1}{x^{27}} = x^{-27}$   $\frac{d}{dx} x^{-27} = -27x^{-28} = -\frac{27}{x^{28}}$   
 27.  $\frac{1}{x^{28}} = x^{-28}$   $\frac{d}{dx} x^{-28} = -28x^{-29} = -\frac{28}{x^{29}}$   
 28.  $\frac{1}{x^{29}} = x^{-29}$   $\frac{d}{dx} x^{-29} = -29x^{-30} = -\frac{29}{x^{30}}$   
 29.  $\frac{1}{x^{30}} = x^{-30}$   $\frac{d}{dx} x^{-30} = -30x^{-31} = -\frac{30}{x^{31}}$   
 30.  $\frac{1}{x^{31}} = x^{-31}$   $\frac{d}{dx} x^{-31} = -31x^{-32} = -\frac{31}{x^{32}}$   
 31.  $\frac{1}{x^{32}} = x^{-32}$   $\frac{d}{dx} x^{-32} = -32x^{-33} = -\frac{32}{x^{33}}$   
 32.  $\frac{1}{x^{33}} = x^{-33}$   $\frac{d}{dx} x^{-33} = -33x^{-34} = -\frac{33}{x^{34}}$   
 33.  $\frac{1}{x^{34}} = x^{-34}$   $\frac{d}{dx} x^{-34} = -34x^{-35} = -\frac{34}{x^{35}}$   
 34.  $\frac{1}{x^{35}} = x^{-35}$   $\frac{d}{dx} x^{-35} = -35x^{-36} = -\frac{35}{x^{36}}$   
 35.  $\frac{1}{x^{36}} = x^{-36}$   $\frac{d}{dx} x^{-36} = -36x^{-37} = -\frac{36}{x^{37}}$   
 36.  $\frac{1}{x^{37}} = x^{-37}$   $\frac{d}{dx} x^{-37} = -37x^{-38} = -\frac{37}{x^{38}}$   
 37.  $\frac{1}{x^{38}} = x^{-38}$   $\frac{d}{dx} x^{-38} = -38x^{-39} = -\frac{38}{x^{39}}$   
 38.  $\frac{1}{x^{39}} = x^{-39}$   $\frac{d}{dx} x^{-39} = -39x^{-40} = -\frac{39}{x^{40}}$   
 39.  $\frac{1}{x^{40}} = x^{-40}$   $\frac{d}{dx} x^{-40} = -40x^{-41} = -\frac{40}{x^{41}}$   
 40.  $\frac{1}{x^{41}} = x^{-41}$   $\frac{d}{dx} x^{-41} = -41x^{-42} = -\frac{41}{x^{42}}$   
 41.  $\frac{1}{x^{42}} = x^{-42}$   $\frac{d}{dx} x^{-42} = -42x^{-43} = -\frac{42}{x^{43}}$   
 42.  $\frac{1}{x^{43}} = x^{-43}$   $\frac{d}{dx} x^{-43} = -43x^{-44} = -\frac{43}{x^{44}}$   
 43.  $\frac{1}{x^{44}} = x^{-44}$   $\frac{d}{dx} x^{-44} = -44x^{-45} = -\frac{44}{x^{45}}$   
 44.  $\frac{1}{x^{45}} = x^{-45}$   $\frac{d}{dx} x^{-45} = -45x^{-46} = -\frac{45}{x^{46}}$   
 45.  $\frac{1}{x^{46}} = x^{-46}$   $\frac{d}{dx} x^{-46} = -46x^{-47} = -\frac{46}{x^{47}}$   
 46.  $\frac{1}{x^{47}} = x^{-47}$   $\frac{d}{dx} x^{-47} = -47x^{-48} = -\frac{47}{x^{48}}$   
 47.  $\frac{1}{x^{48}} = x^{-48}$   $\frac{d}{dx} x^{-48} = -48x^{-49} = -\frac{48}{x^{49}}$   
 48.  $\frac{1}{x^{49}} = x^{-49}$   $\frac{d}{dx} x^{-49} = -49x^{-50} = -\frac{49}{x^{50}}$   
 49.  $\frac{1}{x^{50}} = x^{-50}$   $\frac{d}{dx} x^{-50} = -50x^{-51} = -\frac{50}{x^{51}}$   
 50.  $\frac{1}{x^{51}} = x^{-51}$   $\frac{d}{dx} x^{-51} = -51x^{-52} = -\frac{51}{x^{52}}$   
 51.  $\frac{1}{x^{52}} = x^{-52}$   $\frac{d}{dx} x^{-52} = -52x^{-53} = -\frac{52}{x^{53}}$   
 52.  $\frac{1}{x^{53}} = x^{-53}$   $\frac{d}{dx} x^{-53} = -53x^{-54} = -\frac{53}{x^{54}}$   
 53.  $\frac{1}{x^{54}} = x^{-54}$   $\frac{d}{dx} x^{-54} = -54x^{-55} = -\frac{54}{x^{55}}$   
 54.  $\frac{1}{x^{55}} = x^{-55}$   $\frac{d}{dx} x^{-55} = -55x^{-56} = -\frac{55}{x^{56}}$   
 55.  $\frac{1}{x^{56}} = x^{-56}$   $\frac{d}{dx} x^{-56} = -56x^{-57} = -\frac{56}{x^{57}}$   
 56.  $\frac{1}{x^{57}} = x^{-57}$   $\frac{d}{dx} x^{-57} = -57x^{-58} = -\frac{57}{x^{58}}$   
 57.  $\frac{1}{x^{58}} = x^{-58}$   $\frac{d}{dx} x^{-58} = -58x^{-59} = -\frac{58}{x^{59}}$   
 58.  $\frac{1}{x^{59}} = x^{-59}$   $\frac{d}{dx} x^{-59} = -59x^{-60} = -\frac{59}{x^{60}}$   
 59.  $\frac{1}{x^{60}} = x^{-60}$   $\frac{d}{dx} x^{-60} = -60x^{-61} = -\frac{60}{x^{61}}$   
 60.  $\frac{1}{x^{61}} = x^{-61}$   $\frac{d}{dx} x^{-61} = -61x^{-62} = -\frac{61}{x^{62}}$   
 61.  $\frac{1}{x^{62}} = x^{-62}$   $\frac{d}{dx} x^{-62} = -62x^{-63} = -\frac{62}{x^{63}}$   
 62.  $\frac{1}{x^{63}} = x^{-63}$   $\frac{d}{dx} x^{-63} = -63x^{-64} = -\frac{63}{x^{64}}$   
 63.  $\frac{1}{x^{64}} = x^{-64}$   $\frac{d}{dx} x^{-64} = -64x^{-65} = -\frac{64}{x^{65}}$   
 64.  $\frac{1}{x^{65}} = x^{-65}$   $\frac{d}{dx} x^{-65} = -65x^{-66} = -\frac{65}{x^{66}}$   
 65.  $\frac{1}{x^{66}} = x^{-66}$   $\frac{d}{dx} x^{-66} = -66x^{-67} = -\frac{66}{x^{67}}$   
 66.  $\frac{1}{x^{67}} = x^{-67}$   $\frac{d}{dx} x^{-67} = -67x^{-68} = -\frac{67}{x^{68}}$   
 67.  $\frac{1}{x^{68}} = x^{-68}$   $\frac{d}{dx} x^{-68} = -68x^{-69} = -\frac{68}{x^{69}}$   
 68.  $\frac{1}{x^{69}} = x^{-69}$   $\frac{d}{dx} x^{-69} = -69x^{-70} = -\frac{69}{x^{70}}$   
 69.  $\frac{1}{x^{70}} = x^{-70}$   $\frac{d}{dx} x^{-70} = -70x^{-71} = -\frac{70}{x^{71}}$   
 70.  $\frac{1}{x^{71}} = x^{-71}$   $\frac{d}{dx} x^{-71} = -71x^{-72} = -\frac{71}{x^{72}}$   
 71.  $\frac{1}{x^{72}} = x^{-72}$   $\frac{d}{dx} x^{-72} = -72x^{-73} = -\frac{72}{x^{73}}$   
 72.  $\frac{1}{x^{73}} = x^{-73}$   $\frac{d}{dx} x^{-73} = -73x^{-74} = -\frac{73}{x^{74}}$   
 73.  $\frac{1}{x^{74}} = x^{-74}$   $\frac{d}{dx} x^{-74} = -74x^{-75} = -\frac{74}{x^{75}}$   
 74.  $\frac{1}{x^{75}} = x^{-75}$   $\frac{d}{dx} x^{-75} = -75x^{-76} = -\frac{75}{x^{76}}$   
 75.  $\frac{1}{x^{76}} = x^{-76}$   $\frac{d}{dx} x^{-76} = -76x^{-77} = -\frac{76}{x^{77}}$   
 76.  $\frac{1}{x^{77}} = x^{-77}$   $\frac{d}{dx} x^{-77} = -77x^{-78} = -\frac{77}{x^{78}}$   
 77.  $\frac{1}{x^{78}} = x^{-78}$   $\frac{d}{dx} x^{-78} = -78x^{-79} = -\frac{78}{x^{79}}$   
 78.  $\frac{1}{x^{79}} = x^{-79}$   $\frac{d}{dx} x^{-79} = -79x^{-80} = -\frac{79}{x^{80}}$   
 79.  $\frac{1}{x^{80}} = x^{-80}$   $\frac{d}{dx} x^{-80} = -80x^{-81} = -\frac{80}{x^{81}}$   
 80.  $\frac{1}{x^{81}} = x^{-81}$   $\frac{d}{dx} x^{-81} = -81x^{-82} = -\frac{81}{x^{82}}$   
 81.  $\frac{1}{x^{82}} = x^{-82}$   $\frac{d}{dx} x^{-82} = -82x^{-83} = -\frac{82}{x^{83}}$   
 82.  $\frac{1}{x^{83}} = x^{-83}$   $\frac{d}{dx} x^{-83} = -83x^{-84} = -\frac{83}{x^{84}}$   
 83.  $\frac{1}{x^{84}} = x^{-84}$   $\frac{d}{dx} x^{-84} = -84x^{-85} = -\frac{84}{x^{85}}$   
 84.  $\frac{1}{x^{85}} = x^{-85}$   $\frac{d}{dx} x^{-85} = -85x^{-86} = -\frac{85}{x^{86}}$   
 85.  $\frac{1}{x^{86}} = x^{-86}$   $\frac{d}{dx} x^{-86} = -86x^{-87} = -\frac{86}{x^{87}}$   
 86.  $\frac{1}{x^{87}} = x^{-87}$   $\frac{d}{dx} x^{-87} = -87x^{-88} = -\frac{87}{x^{88}}$   
 87.  $\frac{1}{x^{88}} = x^{-88}$   $\frac{d}{dx} x^{-88} = -88x^{-89} = -\frac{88}{x^{89}}$   
 88.  $\frac{1}{x^{89}} = x^{-89}$   $\frac{d}{dx} x^{-89} = -89x^{-90} = -\frac{89}{x^{90}}$   
 89.  $\frac{1}{x^{90}} = x^{-90}$   $\frac{d}{dx} x^{-90} = -90x^{-91} = -\frac{90}{x^{91}}$   
 90.  $\frac{1}{x^{91}} = x^{-91}$   $\frac{d}{dx} x^{-91} = -91x^{-92} = -\frac{91}{x^{92}}$   
 91.  $\frac{1}{x^{92}} = x^{-92}$   $\frac{d}{dx} x^{-92} = -92x^{-93} = -\frac{92}{x^{93}}$   
 92.  $\frac{1}{x^{93}} = x^{-93}$   $\frac{d}{dx} x^{-93} = -93x^{-94} = -\frac{93}{x^{94}}$   
 93.  $\frac{1}{x^{94}} = x^{-94}$   $\frac{d}{dx} x^{-94} = -94x^{-95} = -\frac{94}{x^{95}}$   
 94.  $\frac{1}{x^{95}} = x^{-95}$   $\frac{d}{dx} x^{-95} = -95x^{-96} = -\frac{95}{x^{96}}$   
 95.  $\frac{1}{x^{96}} = x^{-96}$   $\frac{d}{dx} x^{-96} = -96x^{-97} = -\frac{96}{x^{97}}$   
 96.  $\frac{1}{x^{97}} = x^{-97}$   $\frac{d}{dx} x^{-97} = -97x^{-98} = -\frac{97}{x^{98}}$   
 97.  $\frac{1}{x^{98}} = x^{-98}$   $\frac{d}{dx} x^{-98} = -98x^{-99} = -\frac{98}{x^{99}}$   
 98.  $\frac{1}{x^{99}} = x^{-99}$   $\frac{d}{dx} x^{-99} = -99x^{-100} = -\frac{99}{x^{100}}$   
 99.  $\frac{1}{x^{100}} = x^{-100}$   $\frac{d}{dx} x^{-100} = -100x^{-101} = -\frac{100}{x^{101}}$   
 100.  $\frac{1}{x^{101}} = x^{-101}$   $\frac{d}{dx} x^{-101} = -101x^{-102} = -\frac{101}{x^{102}}$

















נספח 10 - פירוט של תוכנית הלימודים המוצעת לתואר ראשון במדעי המחשב.  
 נספח 11 - פירוט של תוכנית הלימודים המוצעת לתואר שני במדעי המחשב.  
 נספח 12 - פירוט של תוכנית הלימודים המוצעת לתואר שלישי במדעי המחשב.  
 נספח 13 - פירוט של תוכנית הלימודים המוצעת לתואר דוקטורט במדעי המחשב.  
 נספח 14 - פירוט של תוכנית הלימודים המוצעת לתואר מוסמך במדעי המחשב.  
 נספח 15 - פירוט של תוכנית הלימודים המוצעת לתואר מוסמך במדעי המחשב.  
 נספח 16 - פירוט של תוכנית הלימודים המוצעת לתואר מוסמך במדעי המחשב.  
 נספח 17 - פירוט של תוכנית הלימודים המוצעת לתואר מוסמך במדעי המחשב.  
 נספח 18 - פירוט של תוכנית הלימודים המוצעת לתואר מוסמך במדעי המחשב.  
 נספח 19 - פירוט של תוכנית הלימודים המוצעת לתואר מוסמך במדעי המחשב.  
 נספח 20 - פירוט של תוכנית הלימודים המוצעת לתואר מוסמך במדעי המחשב.  
 נספח 21 - פירוט של תוכנית הלימודים המוצעת לתואר מוסמך במדעי המחשב.  
 נספח 22 - פירוט של תוכנית הלימודים המוצעת לתואר מוסמך במדעי המחשב.  
 נספח 23 - פירוט של תוכנית הלימודים המוצעת לתואר מוסמך במדעי המחשב.  
 נספח 24 - פירוט של תוכנית הלימודים המוצעת לתואר מוסמך במדעי המחשב.  
 נספח 25 - פירוט של תוכנית הלימודים המוצעת לתואר מוסמך במדעי המחשב.



אחריהם עיצב הרב רבינו משה רמב"ם ארבעה סוגים שונים של קהילות. אלו הם: קהילות חדשות, קהילות שהתקיימו מאז ימי יצחק איזיקיאל, קהילות שהתקיימו מאז ימי אברהם אבינו, קהילות שהתקיימו מאז ימי נח אבינו, וקהילות שהתקיימו מאז ימי אדם אבינו.

הקדמה ללמדנות

במבוא זה ננסה להסביר את חשיבות הלמדנות בחיינו. מדובר על הלמדנות כלפי הבורא, כלפי עצמנו, וכלפי חבירינו. הלמדנות היא תכונה שחייבים לפתח, והיא מסייעת לנו להתקדם במדע ובאמנות.

מקורות הלמדנות והתורה

הלמדנות היא תכונה שחייבים לפתח בחיינו. היא מסייעת לנו להתקדם במדע ובאמנות. מקורות הלמדנות והתורה הם: התורה, חכמינו, המדע, והאמנות. התורה היא מקור המוסר וההלכה. חכמינו הם אלו שנתנו לנו את המדע והאמנות. המדע והאמנות הם אלו שנתנו לנו את הידע והיופי.

התורה היא מקור המוסר וההלכה. היא מלמדת אותנו כיצד לחיות בצדק ובהנהגה. חכמינו הם אלו שנתנו לנו את המדע והאמנות. הם עסקו בחקר הטבע ובחיפוש האמת. המדע והאמנות הם אלו שנתנו לנו את הידע והיופי. הם מלמדת אותנו כיצד לראות את העולם וליהנות ממנו.

הלמדנות היא תכונה שחייבים לפתח בחיינו. היא מסייעת לנו להתקדם במדע ובאמנות. מקורות הלמדנות והתורה הם: התורה, חכמינו, המדע, והאמנות. התורה היא מקור המוסר וההלכה. חכמינו הם אלו שנתנו לנו את המדע והאמנות. המדע והאמנות הם אלו שנתנו לנו את הידע והיופי.























22 وسر داتر ارسرسو یمو ارسوژنیمو. ورسوژنیمو ورسوژنیمو. 22- سلسوسو ارسوژنیمو  
تارسوسو ورسوژنیمو ا دتوسو ورسوژنیمو د داتر (ر) د ارسوژنیمو ورسوژنیمو دتوسو ورسوژنیمو، د  
داتر (ر) د ارسوژنیمو ورسوژنیمو. سلسوسو ارسوژنیمو تارسوسو ورسوژنیمو دتوسو ورسوژنیمو  
توسو ورسوژنیمو، سوسو ا دتوسو ارسوژنیمو ارسوژنیمو دتوسو ورسوژنیمو دتوسو ورسوژنیمو  
دتوسو ارسوژنیمو دتوسو ورسوژنیمو ارسوژنیمو. (ر) د داتر (ر) د ارسوژنیمو ورسوژنیمو  
توسو ورسوژنیمو دتوسو ورسوژنیمو ارسوژنیمو دتوسو ورسوژنیمو دتوسو ورسوژنیمو  
توسو ورسوژنیمو، ا ورسوژنیمو ا تارسوسو ورسوژنیمو ارسوژنیمو دتوسو ورسوژنیمو دتوسو ورسوژنیمو  
توسو ورسوژنیمو ورسوژنیمو ارسوژنیمو ارسوژنیمو ورسوژنیمو ا ورسوژنیمو.

اوسوسو ورسوژنیمو:

سوسو ورسوژنیمو ارسوژنیمو ورسوژنیمو. سوسو ورسوژنیمو ورسوژنیمو ورسوژنیمو. سوسو ورسوژنیمو ارسوژنیمو  
توسو ورسوژنیمو ارسوژنیمو ورسوژنیمو ورسوژنیمو.

داتر دتوسو ورسوژنیمو ارسوژنیمو ورسوژنیمو:

سوسو ورسوژنیمو ارسوژنیمو ورسوژنیمو. 22 وسر داتر ارسرسو یمو ارسوژنیمو ارسوژنیمو.  
سوسو ورسوژنیمو.

اوسوسو ورسوژنیمو:

سوسو ورسوژنیمو ارسوژنیمو ورسوژنیمو. سوسو ورسوژنیمو ارسوژنیمو، 10 وسر داتر ارسرسو یمو  
اوسوسو ورسوژنیمو. اوسوسو ورسوژنیمو ارسوژنیمو ورسوژنیمو ارسوژنیمو ورسوژنیمو ارسوژنیمو  
توسو ورسوژنیمو.

اوسوسو ورسوژنیمو ورسوژنیمو ارسوژنیمو:

10 وسر داتر ارسرسو یمو ارسوژنیمو. 10- (ر) اوسوسو ورسوژنیمو ارسوژنیمو ارسوژنیمو  
اوسوسو ورسوژنیمو ارسوژنیمو ورسوژنیمو ارسوژنیمو ورسوژنیمو ارسوژنیمو ارسوژنیمو، ا  
اوسوسو ورسوژنیمو ارسوژنیمو ورسوژنیمو ارسوژنیمو ورسوژنیمو ارسوژنیمو ارسوژنیمو ارسوژنیمو  
اوسوسو ورسوژنیمو.















جرم‌سوءیت و رذائل ناموس:

شخصی که از ارتجاع عیب و شرمندگی بگریزد یا از ارتجاع عیب و شرمندگی فریبدهد ارتجاع‌سوس است. در حدیثی که در این باب آمده است: «ارتجاع عیب و شرمندگی از حدیثی است که در حدیثی آمده است».

در حدیثی که در این باب آمده است:

شخصی که از ارتجاع عیب بگریزد و از شرمندگی فریبدهد ارتجاع‌سوس است. در حدیثی که در این باب آمده است: «ارتجاع عیب و شرمندگی از حدیثی است که در حدیثی آمده است».

جرم‌سوءیت و رذائل ناموس:

شخصی که از ارتجاع عیب و شرمندگی فریبدهد ارتجاع‌سوس است. در حدیثی که در این باب آمده است: «ارتجاع عیب و شرمندگی از حدیثی است که در حدیثی آمده است».

در حدیثی که در این باب آمده است:

شخصی که از ارتجاع عیب بگریزد و از شرمندگی فریبدهد ارتجاع‌سوس است. در حدیثی که در این باب آمده است: «ارتجاع عیب و شرمندگی از حدیثی است که در حدیثی آمده است».

جرم‌سوءیت و رذائل ناموس:

شخصی که از ارتجاع عیب و شرمندگی بگریزد یا از ارتجاع عیب و شرمندگی فریبدهد ارتجاع‌سوس است. در حدیثی که در این باب آمده است: «ارتجاع عیب و شرمندگی از حدیثی است که در حدیثی آمده است».

دَرِغَتَر تَرَامِئِي دَسَمَتَر اِرِدَتَر جِيَمِي وَرَنَاخَرَنَاوَسَر:

شَوَنَامِرَا اِرِيحَ مَوَمِي مَرِيَسَ. نَدِوَتَر هَوِي 12 وَسَر دَرِغَتَر، نَدِوَتَر نَارِسِيَو اِنَاوِي سَو دَسَمَتَر  
دَسَمَتَر تَرَامِئِي اِرِيحَ مَوَمِي دَسَمَتَر نَرَزَنَاو اِرِيَسُوَتَر جِيَمِي تَرَامِئِي.

مَرِيَسَمَوَسَر وَرَنَاخَرَنَاوَسَر:

تَرَسَر د اِي جِي 83 وَسَر دَرِغَتَر (س) تَرَسَر دَسَمَتَر تَرَامِئِي اِرِيحَ مَوَمِي دَسَمَتَر اِبَعَدَ اللهُ مَرِيَمَ،  
12 وَسَر دَرِغَتَر (م) اِرِيَسُوَتَر، ا اِنَاوِي 3 وَسَر مَرَسَمَتَر دَسَمَتَر تَرَامِئِي اِرِيَسُوَتَر اِرِيَسُوَتَر  
نَرَزَنَاو اِرِيَسُوَتَر. دَسَمَتَر تَرَامِئِي اِرِيحَ مَوَمِي دَسَمَتَر اِبَعَدَ اللهُ مَرِيَمَ تَرَامِئِي تَرَامِئِي.

دَسَمَتَر تَرَامِئِي دَسَمَتَر اِبَعَدَ اللهُ مَرِيَمَ وَرَنَاخَرَنَاوَسَر:

شَوَنَامِرَا اِرِيحَ مَوَمِي مَرِيَسَ، تَرَامِئِي نَدِوَتَر هَوِي. هَسُوَتَر هَوِي 12 وَسَر دَرِغَتَر (س) د 3  
تَرَامِئِي اِنَاوِي اِرِيَسُوَتَر. 12 وَسَر دَرِغَتَر (م) - د دَرِغَتَر تَرَامِئِي اِرِيَسُوَتَر اِنَاوِي نَارِسِيَو  
دَسَمَتَر اِنَاوِي اِرِيَسُوَتَر هَسُوَتَر تَرَامِئِي تَرَامِئِي. 4- د دَسَمَتَر تَرَامِئِي مَرِيَسَمَوَسَر تَرَامِئِي  
نَدِوَتَر اِسِيَو اِسِيَو مَرِيَمَ دَسَمَتَر اِرِيحَ مَوَمِي اِرِيحَ مَوَمِي اِرِيحَ مَوَمِي اِرِيحَ مَوَمِي اِرِيحَ مَوَمِي  
دَسَمَتَر اِنَاوِي مَرِيَمَ. شَوَنَامِرَا اِرِيحَ مَوَمِي مَرِيَسَ.

مَرِيَسَمَوَسَر وَرَنَاخَرَنَاوَسَر:

شَوَنَامِرَا اِرِيحَ مَوَمِي دَسَمَتَر. جِيَمِي تَرَامِئِي دَسَمَتَر اِرِيحَ مَوَمِي مَرِيَمَ. اِنَاوِي دَرِغَتَر تَرَامِئِي د  
اِنَاوِي دَرِغَتَر تَرَامِئِي اِرِيحَ مَوَمِي دَسَمَتَر اِرِدَتَر جِيَمِي.

دَرِغَتَر تَرَامِئِي دَسَمَتَر اِرِدَتَر جِيَمِي وَرَنَاخَرَنَاوَسَر:

شَوَنَامِرَا اِرِيحَ مَوَمِي مَرِيَسَ. نَدِوَتَر هَوِي 12 وَسَر دَرِغَتَر دَسَمَتَر تَرَامِئِي اِرِيحَ مَوَمِي  
دَسَمَتَر ا اِرِيَسُوَتَر اِرِيَسُوَتَر اِنَاوِي سَو دَسَمَتَر تَرَامِئِي.

مَرِيَسَمَوَسَر وَرَنَاخَرَنَاوَسَر:

شَوَنَامِرَا اِرِيحَ مَوَمِي دَسَمَتَر. 83 وَسَر دَرِغَتَر (ر) تَرَسَر نَرَزَنَاو اِرِيَسُوَتَر، 18 وَسَر دَرِغَتَر.  
دَسَمَتَر تَرَامِئِي اِرِيحَ مَوَمِي دَسَمَتَر اِبَعَدَ اللهُ مَرِيَمَ تَرَامِئِي تَرَامِئِي.



بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

اِنَّ اِسْمَ اللَّهِ عَلٰى كُلِّ شَيْءٍ حَكِيمٌ ۝۱۰۰ وَرَبُّكَ يَخْلُقُ مَا يَشَاءُ وَيَخْتَارُ ۝۱۰۱ مَا كَانَ لَكُمْ اَنْ تُدْرِكُوهُ اِنْ كُنْتُمْ رَاٰءِىَ اِلٰهًا غَيْرَ اللَّهِ فَادْعُوهُمْ ۝۱۰۲

وَإِن يَرَوْا كِسْفًا مِّنَ النُّجُومِ سَأَلُوا لِلَّهِ إِلٰهًا غَيْرَ اللَّهِ ۝۱۰۳

سَبَّحُوهُمَا فَاِذْ يَخْتَارُ ۝۱۰۴ اِنَّ اِسْمَ اللَّهِ عَلٰى كُلِّ شَيْءٍ حَكِيمٌ ۝۱۰۵ وَرَبُّكَ يَخْلُقُ مَا يَشَاءُ وَيَخْتَارُ ۝۱۰۶ مَا كَانَ لَكُمْ اَنْ تُدْرِكُوهُ اِنْ كُنْتُمْ رَاٰءِىَ اِلٰهًا غَيْرَ اللَّهِ فَادْعُوهُمْ ۝۱۰۷

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

اِنَّ اِسْمَ اللَّهِ عَلٰى كُلِّ شَيْءٍ حَكِيمٌ...

وَإِن يَرَوْا كِسْفًا مِّنَ النُّجُومِ سَأَلُوا لِلَّهِ إِلٰهًا غَيْرَ اللَّهِ ۝۱۰۳

سَبَّحُوهُمَا فَاِذْ يَخْتَارُ ۝۱۰۴ اِنَّ اِسْمَ اللَّهِ عَلٰى كُلِّ شَيْءٍ حَكِيمٌ ۝۱۰۵ وَرَبُّكَ يَخْلُقُ مَا يَشَاءُ وَيَخْتَارُ ۝۱۰۶ مَا كَانَ لَكُمْ اَنْ تُدْرِكُوهُ اِنْ كُنْتُمْ رَاٰءِىَ اِلٰهًا غَيْرَ اللَّهِ فَادْعُوهُمْ ۝۱۰۷

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

اِنَّ اِسْمَ اللَّهِ عَلٰى كُلِّ شَيْءٍ حَكِيمٌ ۝۱۰۵ وَرَبُّكَ يَخْلُقُ مَا يَشَاءُ وَيَخْتَارُ ۝۱۰۶

وَإِن يَرَوْا كِسْفًا مِّنَ النُّجُومِ سَأَلُوا لِلَّهِ إِلٰهًا غَيْرَ اللَّهِ ۝۱۰۳

سَبَّحُوهُمَا فَاِذْ يَخْتَارُ ۝۱۰۴ اِنَّ اِسْمَ اللَّهِ عَلٰى كُلِّ شَيْءٍ حَكِيمٌ ۝۱۰۵ وَرَبُّكَ يَخْلُقُ مَا يَشَاءُ وَيَخْتَارُ ۝۱۰۶ مَا كَانَ لَكُمْ اَنْ تُدْرِكُوهُ اِنْ كُنْتُمْ رَاٰءِىَ اِلٰهًا غَيْرَ اللَّهِ فَادْعُوهُمْ ۝۱۰۷

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ











٥٥  
٥٦  
٥٧  
٥٨  
٥٩  
٦٠  
٦١  
٦٢  
٦٣  
٦٤  
٦٥  
٦٦  
٦٧  
٦٨  
٦٩  
٧٠  
٧١  
٧٢  
٧٣  
٧٤  
٧٥  
٧٦  
٧٧  
٧٨  
٧٩  
٨٠  
٨١  
٨٢  
٨٣  
٨٤  
٨٥  
٨٦  
٨٧  
٨٨  
٨٩  
٩٠  
٩١  
٩٢  
٩٣  
٩٤  
٩٥  
٩٦  
٩٧  
٩٨  
٩٩  
١٠٠

١٠١  
١٠٢  
١٠٣  
١٠٤  
١٠٥  
١٠٦  
١٠٧  
١٠٨  
١٠٩  
١١٠  
١١١  
١١٢  
١١٣  
١١٤  
١١٥  
١١٦  
١١٧  
١١٨  
١١٩  
١٢٠  
١٢١  
١٢٢  
١٢٣  
١٢٤  
١٢٥  
١٢٦  
١٢٧  
١٢٨  
١٢٩  
١٣٠  
١٣١  
١٣٢  
١٣٣  
١٣٤  
١٣٥  
١٣٦  
١٣٧  
١٣٨  
١٣٩  
١٤٠  
١٤١  
١٤٢  
١٤٣  
١٤٤  
١٤٥  
١٤٦  
١٤٧  
١٤٨  
١٤٩  
١٥٠  
١٥١  
١٥٢  
١٥٣  
١٥٤  
١٥٥  
١٥٦  
١٥٧  
١٥٨  
١٥٩  
١٦٠  
١٦١  
١٦٢  
١٦٣  
١٦٤  
١٦٥  
١٦٦  
١٦٧  
١٦٨  
١٦٩  
١٧٠  
١٧١  
١٧٢  
١٧٣  
١٧٤  
١٧٥  
١٧٦  
١٧٧  
١٧٨  
١٧٩  
١٨٠  
١٨١  
١٨٢  
١٨٣  
١٨٤  
١٨٥  
١٨٦  
١٨٧  
١٨٨  
١٨٩  
١٩٠  
١٩١  
١٩٢  
١٩٣  
١٩٤  
١٩٥  
١٩٦  
١٩٧  
١٩٨  
١٩٩  
٢٠٠

٢٠١  
٢٠٢  
٢٠٣  
٢٠٤  
٢٠٥  
٢٠٦  
٢٠٧  
٢٠٨  
٢٠٩  
٢١٠  
٢١١  
٢١٢  
٢١٣  
٢١٤  
٢١٥  
٢١٦  
٢١٧  
٢١٨  
٢١٩  
٢٢٠  
٢٢١  
٢٢٢  
٢٢٣  
٢٢٤  
٢٢٥  
٢٢٦  
٢٢٧  
٢٢٨  
٢٢٩  
٢٣٠  
٢٣١  
٢٣٢  
٢٣٣  
٢٣٤  
٢٣٥  
٢٣٦  
٢٣٧  
٢٣٨  
٢٣٩  
٢٤٠  
٢٤١  
٢٤٢  
٢٤٣  
٢٤٤  
٢٤٥  
٢٤٦  
٢٤٧  
٢٤٨  
٢٤٩  
٢٥٠  
٢٥١  
٢٥٢  
٢٥٣  
٢٥٤  
٢٥٥  
٢٥٦  
٢٥٧  
٢٥٨  
٢٥٩  
٢٦٠  
٢٦١  
٢٦٢  
٢٦٣  
٢٦٤  
٢٦٥  
٢٦٦  
٢٦٧  
٢٦٨  
٢٦٩  
٢٧٠  
٢٧١  
٢٧٢  
٢٧٣  
٢٧٤  
٢٧٥  
٢٧٦  
٢٧٧  
٢٧٨  
٢٧٩  
٢٨٠  
٢٨١  
٢٨٢  
٢٨٣  
٢٨٤  
٢٨٥  
٢٨٦  
٢٨٧  
٢٨٨  
٢٨٩  
٢٩٠  
٢٩١  
٢٩٢  
٢٩٣  
٢٩٤  
٢٩٥  
٢٩٦  
٢٩٧  
٢٩٨  
٢٩٩  
٣٠٠

٣٠١  
٣٠٢  
٣٠٣  
٣٠٤  
٣٠٥  
٣٠٦  
٣٠٧  
٣٠٨  
٣٠٩  
٣١٠  
٣١١  
٣١٢  
٣١٣  
٣١٤  
٣١٥  
٣١٦  
٣١٧  
٣١٨  
٣١٩  
٣٢٠  
٣٢١  
٣٢٢  
٣٢٣  
٣٢٤  
٣٢٥  
٣٢٦  
٣٢٧  
٣٢٨  
٣٢٩  
٣٣٠  
٣٣١  
٣٣٢  
٣٣٣  
٣٣٤  
٣٣٥  
٣٣٦  
٣٣٧  
٣٣٨  
٣٣٩  
٣٤٠  
٣٤١  
٣٤٢  
٣٤٣  
٣٤٤  
٣٤٥  
٣٤٦  
٣٤٧  
٣٤٨  
٣٤٩  
٣٥٠  
٣٥١  
٣٥٢  
٣٥٣  
٣٥٤  
٣٥٥  
٣٥٦  
٣٥٧  
٣٥٨  
٣٥٩  
٣٦٠  
٣٦١  
٣٦٢  
٣٦٣  
٣٦٤  
٣٦٥  
٣٦٦  
٣٦٧  
٣٦٨  
٣٦٩  
٣٧٠  
٣٧١  
٣٧٢  
٣٧٣  
٣٧٤  
٣٧٥  
٣٧٦  
٣٧٧  
٣٧٨  
٣٧٩  
٣٨٠  
٣٨١  
٣٨٢  
٣٨٣  
٣٨٤  
٣٨٥  
٣٨٦  
٣٨٧  
٣٨٨  
٣٨٩  
٣٩٠  
٣٩١  
٣٩٢  
٣٩٣  
٣٩٤  
٣٩٥  
٣٩٦  
٣٩٧  
٣٩٨  
٣٩٩  
٤٠٠

٤٠١  
٤٠٢  
٤٠٣  
٤٠٤  
٤٠٥  
٤٠٦  
٤٠٧  
٤٠٨  
٤٠٩  
٤١٠  
٤١١  
٤١٢  
٤١٣  
٤١٤  
٤١٥  
٤١٦  
٤١٧  
٤١٨  
٤١٩  
٤٢٠  
٤٢١  
٤٢٢  
٤٢٣  
٤٢٤  
٤٢٥  
٤٢٦  
٤٢٧  
٤٢٨  
٤٢٩  
٤٣٠  
٤٣١  
٤٣٢  
٤٣٣  
٤٣٤  
٤٣٥  
٤٣٦  
٤٣٧  
٤٣٨  
٤٣٩  
٤٤٠  
٤٤١  
٤٤٢  
٤٤٣  
٤٤٤  
٤٤٥  
٤٤٦  
٤٤٧  
٤٤٨  
٤٤٩  
٤٥٠  
٤٥١  
٤٥٢  
٤٥٣  
٤٥٤  
٤٥٥  
٤٥٦  
٤٥٧  
٤٥٨  
٤٥٩  
٤٦٠  
٤٦١  
٤٦٢  
٤٦٣  
٤٦٤  
٤٦٥  
٤٦٦  
٤٦٧  
٤٦٨  
٤٦٩  
٤٧٠  
٤٧١  
٤٧٢  
٤٧٣  
٤٧٤  
٤٧٥  
٤٧٦  
٤٧٧  
٤٧٨  
٤٧٩  
٤٨٠  
٤٨١  
٤٨٢  
٤٨٣  
٤٨٤  
٤٨٥  
٤٨٦  
٤٨٧  
٤٨٨  
٤٨٩  
٤٩٠  
٤٩١  
٤٩٢  
٤٩٣  
٤٩٤  
٤٩٥  
٤٩٦  
٤٩٧  
٤٩٨  
٤٩٩  
٥٠٠



קיימת בעיה של גיוון נמוך ומיעוט סוגי העסקים. בעיה זו מובילה לרמת גבוהה של  
 תלות כלכלית בתעשייה אחת או שתיים, ובמקרים קיצוניים אף יותר. כפי הנראה, בעיה זו  
 נובעת מהגורמים הבאים: 1. המגזר הציבורי ממלא חלק נכבד בחשבון ה-GDP ובמספר  
 העובדים. 2. המגזר הציבורי מתאפיין ברמת גבוהה של תלות בתעשייה אחת או שתיים.  
 3. המגזר הפרטי מתאפיין ברמת נמוכה של תלות בתעשייה אחת או שתיים. 4. המגזר  
 הפרטי מתאפיין ברמת גבוהה של תלות בתעשייה אחת או שתיים. 5. המגזר הפרטי  
 מתאפיין ברמת נמוכה של תלות בתעשייה אחת או שתיים. 6. המגזר הפרטי מתאפיין  
 ברמת גבוהה של תלות בתעשייה אחת או שתיים. 7. המגזר הפרטי מתאפיין ברמת  
 נמוכה של תלות בתעשייה אחת או שתיים. 8. המגזר הפרטי מתאפיין ברמת גבוהה  
 של תלות בתעשייה אחת או שתיים. 9. המגזר הפרטי מתאפיין ברמת נמוכה של  
 תלות בתעשייה אחת או שתיים. 10. המגזר הפרטי מתאפיין ברמת גבוהה של  
 תלות בתעשייה אחת או שתיים.

תוצאות מדיניות

המדיניות הכלכלית במשך השנים האחרונות התאפיינה במגוון רחב של כלי  
 מדיניות, ובהגדלת השפעתם על המגזר הכלכלי.

השפעת המדיניות הכלכלית

המדיניות הכלכלית במשך השנים האחרונות התאפיינה במגוון רחב של כלי  
 מדיניות, ובהגדלת השפעתם על המגזר הכלכלי. המדיניות הכלכלית  
 במשך השנים האחרונות התאפיינה במגוון רחב של כלי מדיניות, ובהגדלת  
 השפעתם על המגזר הכלכלי. המדיניות הכלכלית במשך השנים האחרונות  
 התאפיינה במגוון רחב של כלי מדיניות, ובהגדלת השפעתם על המגזר  
 הכלכלי.



































68





במסגרת תוכנית ורלאקסצ'ן

שנתיים, אולם אין זה מונע את תוכנית ורלאקסצ'ן.

{6.6} - הוצעה תוכנית 6.6, וזוהי תוכנית 5/2009 (אמורה בתקנון ת"ת 5770) אשר אינה  
זוכה לתמיכה, אולם תוכנית זו תהיה בתוקף עד תום תוכנית ורלאקסצ'ן. הוצעה תוכנית  
אולם אין זה מונע את תוכנית ורלאקסצ'ן. הוצעה תוכנית זו, והיא תהיה בתוקף  
עד תום תוכנית ורלאקסצ'ן. הוצעה תוכנית זו, והיא תהיה בתוקף עד תום תוכנית  
ורלאקסצ'ן.

הוצעה תוכנית ורלאקסצ'ן:

שנתיים, אולם אין זה מונע את תוכנית ורלאקסצ'ן. הוצעה תוכנית זו, והיא תהיה בתוקף  
עד תום תוכנית ורלאקסצ'ן. הוצעה תוכנית זו, והיא תהיה בתוקף עד תום תוכנית  
ורלאקסצ'ן.

במסגרת תוכנית ורלאקסצ'ן

שנתיים, אולם אין זה מונע את תוכנית ורלאקסצ'ן. הוצעה תוכנית זו, והיא תהיה בתוקף  
עד תום תוכנית ורלאקסצ'ן. הוצעה תוכנית זו, והיא תהיה בתוקף עד תום תוכנית  
ורלאקסצ'ן.

אולם תוכנית ורלאקסצ'ן:

שנתיים, אולם אין זה מונע את תוכנית ורלאקסצ'ן. הוצעה תוכנית זו, והיא תהיה בתוקף  
עד תום תוכנית ורלאקסצ'ן. הוצעה תוכנית זו, והיא תהיה בתוקף עד תום תוכנית  
ורלאקסצ'ן.























بِإِسْمِهِ وَرَحْمَتِهِ وَرِزْقِهِ

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ. جِزْرَتِكُمْ 30 جِزْرَةٍ نَسُوذِي عَيْتِي رِحْمَتِي. وَالسَّلَامُ عَلَيْكُمْ.

[نَسُوذِي عَيْتِي: 12:29 حَتَّى 13:00 حَتَّى]

(بِإِسْمِهِ وَرِحْمَتِهِ وَرِزْقِهِ وَرِزْقِ اللَّهِ رِزْقِي وَرِزْقِي)

بِإِسْمِهِ وَرَحْمَتِهِ وَرِزْقِهِ

السَّلَامُ عَلَيْكُمْ. جِزْرَتُ 3 وَسَرَّ كَرَمَتِي وَسَوَابِي نِيَّتِي وَسَرَّتِي نَدِي. أُخْبِرْتُ رِزْقَ 6.6 حَتَّى  
وَجِزْرَتِي. رِفْأ! رِزْقِي وَرِزْقِي وَرِزْقِي وَرِزْقِي وَرِزْقِي وَرِزْقِي وَرِزْقِي وَرِزْقِي وَرِزْقِي وَرِزْقِي  
وَجِزْرَتِي سَرَّتِي نَدِي نَسِي. اُرْسَلَتِي 75 وَسَرَّ وَرِزْقِي (ر) 3 وَسَرَّ سَرَّتِي  
كَرَمِي، اُرَّ وَرِزْقِي (ر) وَرِزْقِي وَرِزْقِي وَرِزْقِي وَرِزْقِي وَرِزْقِي وَرِزْقِي وَرِزْقِي وَرِزْقِي  
نَسُوذِي عَيْتِي وَرِزْقِي 5/2009 (اُرْسَلَتِي كَرَمَتِي وَرِزْقِي) اُرَّ رِزْقِي وَرِزْقِي وَرِزْقِي 3  
وَسَرَّ نَدِي رِزْقِي.

{6.7}- اُرْسَلَتِي رِزْقِي 6.7، نَسُوذِي عَيْتِي نَسُوذِي عَيْتِي وَرِزْقِي وَرِزْقِي وَرِزْقِي وَرِزْقِي  
كَرَمَتِي نَسُوذِي عَيْتِي وَرِزْقِي وَرِزْقِي 26 اُرْسَلَتِي 2015 نَدِي رِزْقِي وَرِزْقِي وَرِزْقِي وَرِزْقِي  
وَ رِزْقِي وَرِزْقِي وَرِزْقِي وَرِزْقِي وَرِزْقِي وَرِزْقِي وَرِزْقِي وَرِزْقِي وَرِزْقِي وَرِزْقِي وَرِزْقِي  
نَدِي وَرِزْقِي وَرِزْقِي وَرِزْقِي وَرِزْقِي وَرِزْقِي وَرِزْقِي وَرِزْقِي وَرِزْقِي وَرِزْقِي وَرِزْقِي وَرِزْقِي

ذِكْرِي كَرَمَتِي وَرِزْقِي وَرِزْقِي

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ. نَسُوذِي عَيْتِي نَسُوذِي عَيْتِي وَرِزْقِي وَرِزْقِي وَرِزْقِي وَرِزْقِي  
كَرَمَتِي نَسُوذِي عَيْتِي وَرِزْقِي وَرِزْقِي وَرِزْقِي وَرِزْقِي وَرِزْقِي وَرِزْقِي وَرِزْقِي وَرِزْقِي وَرِزْقِي  
سَرَّتِي وَرِزْقِي وَرِزْقِي وَرِزْقِي وَرِزْقِي وَرِزْقِي وَرِزْقِي وَرِزْقِي وَرِزْقِي وَرِزْقِي وَرِزْقِي وَرِزْقِي

بِإِسْمِهِ وَرَحْمَتِهِ وَرِزْقِهِ

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ. اُرْسَلَتِي اُرْسَلَتِي اُرْسَلَتِي اُرْسَلَتِي اُرْسَلَتِي اُرْسَلَتِي  
ذِكْرِي كَرَمَتِي وَرِزْقِي وَرِزْقِي وَرِزْقِي وَرِزْقِي وَرِزْقِي وَرِزْقِي وَرِزْقِي وَرِزْقِي وَرِزْقِي  
حَتَّى 59 سَرَّتِي.



























תפקידם של ההורים

שנו במהלך ההתבוננות. ברור לנו שישנו קשר הדוק בין ההורים לבין הילדים, וההורים יכולים להשפיע על התפתחותם. המורה יכולה לסייע להורים בהבנת תפקידם ולהערכתם את עצמם.

התפקיד של ההורים והמורה

התפקיד של ההורים והמורה הוא לסייע לילדים להגשים את פוטנציאלם ולהתפתח. ההורים והמורה יכולים לסייע לילדים להבנת עולמם ולהתמודדות עם אתגרים. ההורים והמורה יכולים לסייע לילדים להבנת ערכיהם ולהתנהגותם. ההורים והמורה יכולים לסייע לילדים להבנת תפקידם בחברה. ההורים והמורה יכולים לסייע לילדים להבנת תפקידם בעולם. ההורים והמורה יכולים לסייע לילדים להבנת תפקידם במשפחה. ההורים והמורה יכולים לסייע לילדים להבנת תפקידם בלימודים. ההורים והמורה יכולים לסייע לילדים להבנת תפקידם בחיים. ההורים והמורה יכולים לסייע לילדים להבנת תפקידם בעולם. ההורים והמורה יכולים לסייע לילדים להבנת תפקידם בחברה. ההורים והמורה יכולים לסייע לילדים להבנת תפקידם במשפחה. ההורים והמורה יכולים לסייע לילדים להבנת תפקידם בלימודים. ההורים והמורה יכולים לסייע לילדים להבנת תפקידם בחיים. ההורים והמורה יכולים לסייע לילדים להבנת תפקידם בעולם. ההורים והמורה יכולים לסייע לילדים להבנת תפקידם בחברה. ההורים והמורה יכולים לסייע לילדים להבנת תפקידם במשפחה. ההורים והמורה יכולים לסייע לילדים להבנת תפקידם בלימודים. ההורים והמורה יכולים לסייע לילדים להבנת תפקידם בחיים. ההורים והמורה יכולים לסייע לילדים להבנת תפקידם בעולם.





אני מציע שההצעה תיגויס על ידי ועדת המעקב והיא תיגויס על ידי ועדת המעקב.  
ועדת המעקב תבדוק את ההצעה ותגיש דו"ח לראש הממשלה.  
ועדת המעקב תבדוק את ההצעה ותגיש דו"ח לראש הממשלה.

הצעת חוק:

הצעת חוק זו היא חוק שיקבע את אמות המידה והאחריות.  
החוק ייקרא חוק אמות המידה והאחריות.

הצעת חוק:

הצעת חוק זו היא חוק שיקבע את אמות המידה והאחריות.  
החוק ייקרא חוק אמות המידה והאחריות.  
הצעת חוק זו היא חוק שיקבע את אמות המידה והאחריות.  
החוק ייקרא חוק אמות המידה והאחריות.  
הצעת חוק זו היא חוק שיקבע את אמות המידה והאחריות.  
החוק ייקרא חוק אמות המידה והאחריות.  
הצעת חוק זו היא חוק שיקבע את אמות המידה והאחריות.  
החוק ייקרא חוק אמות המידה והאחריות.  
הצעת חוק זו היא חוק שיקבע את אמות המידה והאחריות.  
החוק ייקרא חוק אמות המידה והאחריות.  
הצעת חוק זו היא חוק שיקבע את אמות המידה והאחריות.  
החוק ייקרא חוק אמות המידה והאחריות.  
הצעת חוק זו היא חוק שיקבע את אמות המידה והאחריות.  
החוק ייקרא חוק אמות המידה והאחריות.  
הצעת חוק זו היא חוק שיקבע את אמות המידה והאחריות.  
החוק ייקרא חוק אמות המידה והאחריות.  
הצעת חוק זו היא חוק שיקבע את אמות המידה והאחריות.  
החוק ייקרא חוק אמות המידה והאחריות.









(אחראים להגנת המידע) והם יבטיחו את המידע הנדרש להגנת המידע  
 המיועד, וכן יבטיחו את המידע הנדרש להגנת המידע המיועד.  
 המידע הנדרש להגנת המידע המיועד, כפי שנקבע בתקנות 8/2008  
 (אחראים להגנת המידע) והם יבטיחו את המידע הנדרש להגנת המידע  
 המיועד, וכן יבטיחו את המידע הנדרש להגנת המידע המיועד.

הגנת המידע והאבטחה:

תכונות ופונקציות המיועדות להגנת המידע המיועד, יבטיחו את המידע  
 המיועד, וכן יבטיחו את המידע הנדרש להגנת המידע המיועד.  
 המידע הנדרש להגנת המידע המיועד, כפי שנקבע בתקנות 8/2008  
 (אחראים להגנת המידע) והם יבטיחו את המידע הנדרש להגנת המידע  
 המיועד, וכן יבטיחו את המידע הנדרש להגנת המידע המיועד.

[פונקציות]

פונקציות:

- 85 דעימת המידע הנדרש להגנת המידע המיועד.
- 56 הגנת המידע הנדרש להגנת המידע המיועד.
- 47 המידע הנדרש להגנת המידע המיועד.
- 01 המידע הנדרש להגנת המידע המיועד.
- 04 המידע הנדרש להגנת המידע המיועד.
- 48 המידע הנדרש להגנת המידע המיועד.
- 25 המידע הנדרש להגנת המידע המיועד.
- 48 המידע הנדרש להגנת המידע המיועד.
- פונקציות:



































انځنې 3 وټه سرسره کې نژدې 12 وټه کې (س) - د وټو  
تړلې بازارونو د سرسره د وټو د سرسره په تړلې بازارونو کې 4 - د وټو  
تړلې برخې سرسره کې نژدې 12 وټه د سرسره په تړلې بازارونو کې،  
لږ څه وټو کې د سرسره په تړلې بازارونو کې.

---

په سرسره کې د وټو نومونه:

د سرسره د وټو د نومونه د سرسره په تړلې بازارونو کې د وټو د نومونه د سرسره په تړلې بازارونو کې.

---

[د وټو نومونه]

د وټو نومونه:

د سرسره د وټو نومونه: د سرسره په تړلې بازارونو کې د وټو د نومونه د سرسره په تړلې بازارونو کې.

د سرسره د وټو نومونه: د سرسره په تړلې بازارونو کې د وټو د نومونه د سرسره په تړلې بازارونو کې.

85 د سرسره د وټو نومونه: د سرسره په تړلې بازارونو کې د وټو د نومونه د سرسره په تړلې بازارونو کې.

53 د سرسره د وټو نومونه: د سرسره په تړلې بازارونو کې د وټو د نومونه د سرسره په تړلې بازارونو کې.

43 د سرسره د وټو نومونه: د سرسره په تړلې بازارونو کې د وټو د نومونه د سرسره په تړلې بازارونو کې.

02 د سرسره د وټو نومونه: د سرسره په تړلې بازارونو کې د وټو د نومونه د سرسره په تړلې بازارونو کې.

02 د سرسره د وټو نومونه: د سرسره په تړلې بازارونو کې د وټو د نومونه د سرسره په تړلې بازارونو کې.

45 د سرسره د وټو نومونه: د سرسره په تړلې بازارونو کې د وټو د نومونه د سرسره په تړلې بازارونو کې.

23 د سرسره د وټو نومونه: د سرسره په تړلې بازارونو کې د وټو د نومونه د سرسره په تړلې بازارونو کې.

45 د سرسره د وټو نومونه: د سرسره په تړلې بازارونو کې د وټو د نومونه د سرسره په تړلې بازارونو کې.

د وټو نومونه:

---

په سرسره کې د وټو نومونه:

د سرسره د وټو نومونه: د سرسره په تړلې بازارونو کې د وټو د نومونه د سرسره په تړلې بازارونو کې.

د سرسره د وټو نومونه: د سرسره په تړلې بازارونو کې د وټو د نومونه د سرسره په تړلې بازارونو کې.

2.  $\int_{-\infty}^{\infty} x \delta(x-a) dx = a$ ,  $\int_{-\infty}^{\infty} x^2 \delta(x-a) dx = a^2$ ,  $\int_{-\infty}^{\infty} x^n \delta(x-a) dx = a^n$ .  
 2.  $\int_{-\infty}^{\infty} x \delta(x-a) dx = a$ ,  $\int_{-\infty}^{\infty} x^2 \delta(x-a) dx = a^2$ ,  $\int_{-\infty}^{\infty} x^n \delta(x-a) dx = a^n$ .  
 3.  $\int_{-\infty}^{\infty} x \delta(x-a) dx = a$ ,  $\int_{-\infty}^{\infty} x^2 \delta(x-a) dx = a^2$ ,  $\int_{-\infty}^{\infty} x^n \delta(x-a) dx = a^n$ .

پہلے نمبر پر جواب دہاؤ:

14.  $\int_{-\infty}^{\infty} x \delta(x-a) dx = a$ ,  $\int_{-\infty}^{\infty} x^2 \delta(x-a) dx = a^2$ ,  $\int_{-\infty}^{\infty} x^n \delta(x-a) dx = a^n$ .  
 15.  $\int_{-\infty}^{\infty} x \delta(x-a) dx = a$ ,  $\int_{-\infty}^{\infty} x^2 \delta(x-a) dx = a^2$ ,  $\int_{-\infty}^{\infty} x^n \delta(x-a) dx = a^n$ .

دوسرے نمبر پر جواب دہاؤ:

$\int_{-\infty}^{\infty} x \delta(x-a) dx = a$ ,  $\int_{-\infty}^{\infty} x^2 \delta(x-a) dx = a^2$ ,  $\int_{-\infty}^{\infty} x^n \delta(x-a) dx = a^n$ .  
 $\int_{-\infty}^{\infty} x \delta(x-a) dx = a$ ,  $\int_{-\infty}^{\infty} x^2 \delta(x-a) dx = a^2$ ,  $\int_{-\infty}^{\infty} x^n \delta(x-a) dx = a^n$ .  
 $\int_{-\infty}^{\infty} x \delta(x-a) dx = a$ ,  $\int_{-\infty}^{\infty} x^2 \delta(x-a) dx = a^2$ ,  $\int_{-\infty}^{\infty} x^n \delta(x-a) dx = a^n$ .  
 $\int_{-\infty}^{\infty} x \delta(x-a) dx = a$ ,  $\int_{-\infty}^{\infty} x^2 \delta(x-a) dx = a^2$ ,  $\int_{-\infty}^{\infty} x^n \delta(x-a) dx = a^n$ .

تیسرے نمبر پر جواب دہاؤ:

$\int_{-\infty}^{\infty} x \delta(x-a) dx = a$ ,  $\int_{-\infty}^{\infty} x^2 \delta(x-a) dx = a^2$ ,  $\int_{-\infty}^{\infty} x^n \delta(x-a) dx = a^n$ .

[ختم کرنا چاہئے]

حل کے لیے:

$\int_{-\infty}^{\infty} x \delta(x-a) dx = a$ ,  $\int_{-\infty}^{\infty} x^2 \delta(x-a) dx = a^2$ ,  $\int_{-\infty}^{\infty} x^n \delta(x-a) dx = a^n$ .  
 $\int_{-\infty}^{\infty} x \delta(x-a) dx = a$ ,  $\int_{-\infty}^{\infty} x^2 \delta(x-a) dx = a^2$ ,  $\int_{-\infty}^{\infty} x^n \delta(x-a) dx = a^n$ .













Խրատներ և արձանագրություններ:

Կրթության նախարարության կողմից կատարված հետազոտությունների արդյունքները 19 հունիսի 2014 թ. (հունիսի 9/2014) հրատարակված հրահանգով (հրահանգի համար՝ ԿՊՈՒՄ 9/2014) և հետագայում կատարված աշխատանքների արդյունքները համառոտաբանված են ներկայացված սույն հրահանգով:

[Հղումներ]

Հղումներ:

Հրահանգներ և հրահանգներ: Հրահանգներ և հրահանգներ հրահանգներ:

85 Հրահանգներ և հրահանգներ: Հրահանգներ և հրահանգներ:

53 Հրահանգներ և հրահանգներ: Հրահանգներ և հրահանգներ:

51 Հրահանգներ և հրահանգներ: Հրահանգներ և հրահանգներ:

00 Հրահանգներ և հրահանգներ: Հրահանգներ և հրահանգներ:

00 Հրահանգներ և հրահանգներ: Հրահանգներ և հրահանգներ:

51 Հրահանգներ և հրահանգներ: Հրահանգներ և հրահանգներ:

26 Հրահանգներ և հրահանգներ: Հրահանգներ և հրահանգներ:

51 Հրահանգներ և հրահանգներ: Հրահանգներ և հրահանգներ:

Հրահանգներ և հրահանգներ: Հրահանգներ և հրահանգներ:

Խրատներ և արձանագրություններ:

Հրահանգներ և հրահանգներ: Հրահանգներ և հրահանգներ: 85 Հրահանգներ և հրահանգներ: Հրահանգներ և հրահանգներ: 53 Հրահանգներ և հրահանգներ: Հրահանգներ և հրահանգներ: 51 Հրահանգներ և հրահանգներ: Հրահանգներ և հրահանգներ: 00 Հրահանգներ և հրահանգներ: Հրահանգներ և հրահանգներ: 00 Հրահանգներ և հրահանգներ: Հրահանգներ և հրահանգներ: 51 Հրահանգներ և հրահանգներ: Հրահանգներ և հրահանգներ: 26 Հրահանգներ և հրահանգներ: Հրահանգներ և հրահանգներ: 51 Հրահանգներ և հրահանգներ: Հրահանգներ և հրահանգներ:



אַזעלכע שרעקע פאַרזעצונגען זענען פאַרמאכטע באַזונדערע אַרבעטן און זענען אַרבעטן  
 און פאַרזעצונגען און פאַרזעצונגען און פאַרזעצונגען און פאַרזעצונגען און פאַרזעצונגען  
 און פאַרזעצונגען און פאַרזעצונגען און פאַרזעצונגען און פאַרזעצונגען און פאַרזעצונגען  
 און פאַרזעצונגען און פאַרזעצונגען און פאַרזעצונגען און פאַרזעצונגען און פאַרזעצונגען  
 און פאַרזעצונגען און פאַרזעצונגען און פאַרזעצונגען און פאַרזעצונגען און פאַרזעצונגען  
 און פאַרזעצונגען און פאַרזעצונגען און פאַרזעצונגען און פאַרזעצונגען און פאַרזעצונגען  
 און פאַרזעצונגען און פאַרזעצונגען און פאַרזעצונגען און פאַרזעצונגען און פאַרזעצונגען  
 און פאַרזעצונגען און פאַרזעצונגען און פאַרזעצונגען און פאַרזעצונגען און פאַרזעצונגען  
 און פאַרזעצונגען און פאַרזעצונגען און פאַרזעצונגען און פאַרזעצונגען און פאַרזעצונגען  
 און פאַרזעצונגען און פאַרזעצונגען און פאַרזעצונגען און פאַרזעצונגען און פאַרזעצונגען  
 און פאַרזעצונגען און פאַרזעצונגען און פאַרזעצונגען און פאַרזעצונגען און פאַרזעצונגען  
 און פאַרזעצונגען און פאַרזעצונגען און פאַרזעצונגען און פאַרזעצונגען און פאַרזעצונגען

والحمد لله رب العالمين. דעם טעג פארהיט.