







<p style="text-align: center;">سۆي قورۇق اۆرتىدۇ</p> <div style="border: 1px solid black; height: 20px; width: 100%;"></div> <p style="text-align: center;">سۆي قورۇق اۆرتىدۇ</p> <div style="border: 1px solid black; height: 20px; width: 100%;"></div>	<p style="text-align: center;">دېگەن قىزىقى سىز</p> <div style="border: 1px solid black; height: 20px; width: 100%;"></div> <p style="text-align: center;">مۇستەھكەم</p> <div style="border: 1px solid black; height: 20px; width: 100%;"></div>	<p><b>ئۆزىڭىزنىڭ قىزىقىڭىز</b></p> <p>(ئۆزىڭىزنىڭ سۆيۈشۈڭىز، ئۆزىڭىزنىڭ ئۆزىڭىزنىڭ قىزىقىڭىز)</p>									
<p style="text-align: center;">سۆي قورۇق اۆرتىدۇ</p> <div style="border: 1px solid black; height: 20px; width: 100%;"></div> <p style="text-align: center;">سۆي قورۇق اۆرتىدۇ</p> <div style="border: 1px solid black; height: 20px; width: 100%;"></div>	<p style="text-align: center;">دېگەن قىزىقى سىز</p> <div style="border: 1px solid black; height: 20px; width: 100%;"></div> <p style="text-align: center;">مۇستەھكەم</p> <div style="border: 1px solid black; height: 20px; width: 100%;"></div>										
<p style="text-align: center;">سۆي قورۇق اۆرتىدۇ</p> <div style="border: 1px solid black; height: 20px; width: 100%;"></div> <p style="text-align: center;">سۆي قورۇق اۆرتىدۇ</p> <div style="border: 1px solid black; height: 20px; width: 100%;"></div>	<p style="text-align: center;">دېگەن قىزىقى سىز</p> <div style="border: 1px solid black; height: 20px; width: 100%;"></div> <p style="text-align: center;">مۇستەھكەم</p> <div style="border: 1px solid black; height: 20px; width: 100%;"></div>										
<p style="text-align: center;">دېگەن قىزىقى سىز</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr> <td style="width: 10%;">دېگەن</td> <td style="width: 10%;">قىزىقى</td> <td style="width: 10%;">سىز</td> <td style="width: 10%;">دېگەن</td> <td style="width: 10%;">قىزىقى</td> <td style="width: 10%;">سىز</td> <td style="width: 10%;">دېگەن</td> <td style="width: 10%;">قىزىقى</td> <td style="width: 10%;">سىز</td> </tr> </table> <p style="text-align: center;">دېگەن قىزىقى سىز</p> <div style="border: 1px solid black; height: 20px; width: 100%;"></div>	دېگەن	قىزىقى	سىز	دېگەن	قىزىقى	سىز	دېگەن	قىزىقى	سىز	<p style="text-align: center;">دېگەن قىزىقى سىز</p> <div style="border: 1px solid black; height: 20px; width: 100%;"></div> <p style="text-align: center;">مۇستەھكەم</p> <div style="border: 1px solid black; height: 20px; width: 100%;"></div>	<p><b>ئۆزىڭىزنىڭ قىزىقىڭىز</b></p>
دېگەن	قىزىقى	سىز	دېگەن	قىزىقى	سىز	دېگەن	قىزىقى	سىز			
<p style="text-align: center;">دېگەن قىزىقى سىز</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr> <td style="width: 10%;">دېگەن</td> <td style="width: 10%;">قىزىقى</td> <td style="width: 10%;">سىز</td> <td style="width: 10%;">دېگەن</td> <td style="width: 10%;">قىزىقى</td> <td style="width: 10%;">سىز</td> <td style="width: 10%;">دېگەن</td> <td style="width: 10%;">قىزىقى</td> <td style="width: 10%;">سىز</td> </tr> </table> <p style="text-align: center;">دېگەن قىزىقى سىز</p> <div style="border: 1px solid black; height: 20px; width: 100%;"></div>	دېگەن	قىزىقى	سىز	دېگەن	قىزىقى	سىز	دېگەن	قىزىقى	سىز	<p style="text-align: center;">دېگەن قىزىقى سىز</p> <div style="border: 1px solid black; height: 20px; width: 100%;"></div> <p style="text-align: center;">مۇستەھكەم</p> <div style="border: 1px solid black; height: 20px; width: 100%;"></div>	
دېگەن	قىزىقى	سىز	دېگەن	قىزىقى	سىز	دېگەن	قىزىقى	سىز			
<p style="text-align: center;">دېگەن قىزىقى سىز</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr> <td style="width: 10%;">دېگەن</td> <td style="width: 10%;">قىزىقى</td> <td style="width: 10%;">سىز</td> <td style="width: 10%;">دېگەن</td> <td style="width: 10%;">قىزىقى</td> <td style="width: 10%;">سىز</td> <td style="width: 10%;">دېگەن</td> <td style="width: 10%;">قىزىقى</td> <td style="width: 10%;">سىز</td> </tr> </table> <p style="text-align: center;">دېگەن قىزىقى سىز</p> <div style="border: 1px solid black; height: 20px; width: 100%;"></div>	دېگەن	قىزىقى	سىز	دېگەن	قىزىقى	سىز	دېگەن	قىزىقى	سىز	<p style="text-align: center;">دېگەن قىزىقى سىز</p> <div style="border: 1px solid black; height: 20px; width: 100%;"></div> <p style="text-align: center;">مۇستەھكەم</p> <div style="border: 1px solid black; height: 20px; width: 100%;"></div>	<p><b>ئۆزىڭىزنىڭ قىزىقىڭىز</b></p>
دېگەن	قىزىقى	سىز	دېگەن	قىزىقى	سىز	دېگەن	قىزىقى	سىز			
<p style="text-align: center;">دېگەن قىزىقى سىز</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr> <td style="width: 10%;">دېگەن</td> <td style="width: 10%;">قىزىقى</td> <td style="width: 10%;">سىز</td> <td style="width: 10%;">دېگەن</td> <td style="width: 10%;">قىزىقى</td> <td style="width: 10%;">سىز</td> <td style="width: 10%;">دېگەن</td> <td style="width: 10%;">قىزىقى</td> <td style="width: 10%;">سىز</td> </tr> </table> <p style="text-align: center;">دېگەن قىزىقى سىز</p> <div style="border: 1px solid black; height: 20px; width: 100%;"></div>	دېگەن	قىزىقى	سىز	دېگەن	قىزىقى	سىز	دېگەن	قىزىقى	سىز	<p style="text-align: center;">دېگەن قىزىقى سىز</p> <div style="border: 1px solid black; height: 20px; width: 100%;"></div> <p style="text-align: center;">مۇستەھكەم</p> <div style="border: 1px solid black; height: 20px; width: 100%;"></div>	
دېگەن	قىزىقى	سىز	دېگەن	قىزىقى	سىز	دېگەن	قىزىقى	سىز			





سؤالات 9 - كوتاه سوالات

سوالات كوتاه سوالات : (برابر نمره دارد هر سوال 2 نمره است)

1.  اگر دو تابع  $f$  و  $g$  در  $x=0$  درجه اول و درجه دوم باشند، آنگاه  $(f \circ g)(x)$  در  $x=0$  درجه چند است؟
2.  اگر  $f(x) = x^2 + 2x + 1$  و  $g(x) = x^2 - 2x + 1$  باشد، آنگاه  $(f \circ g)(x)$  در  $x=0$  درجه چند است؟
3.  اگر  $f(x) = x^2 + 2x + 1$  و  $g(x) = x^2 - 2x + 1$  باشد، آنگاه  $(f \circ g)(x)$  در  $x=0$  درجه چند است؟

سوالات

1. اگر  $f(x) = x^2 + 2x + 1$  و  $g(x) = x^2 - 2x + 1$  باشد، آنگاه  $(f \circ g)(x)$  در  $x=0$  درجه چند است؟
2. اگر  $f(x) = x^2 + 2x + 1$  و  $g(x) = x^2 - 2x + 1$  باشد، آنگاه  $(f \circ g)(x)$  در  $x=0$  درجه چند است؟
3. اگر  $f(x) = x^2 + 2x + 1$  و  $g(x) = x^2 - 2x + 1$  باشد، آنگاه  $(f \circ g)(x)$  در  $x=0$  درجه چند است؟
4. اگر  $f(x) = x^2 + 2x + 1$  و  $g(x) = x^2 - 2x + 1$  باشد، آنگاه  $(f \circ g)(x)$  در  $x=0$  درجه چند است؟
5. اگر  $f(x) = x^2 + 2x + 1$  و  $g(x) = x^2 - 2x + 1$  باشد، آنگاه  $(f \circ g)(x)$  در  $x=0$  درجه چند است؟
6. اگر  $f(x) = x^2 + 2x + 1$  و  $g(x) = x^2 - 2x + 1$  باشد، آنگاه  $(f \circ g)(x)$  در  $x=0$  درجه چند است؟
7. اگر  $f(x) = x^2 + 2x + 1$  و  $g(x) = x^2 - 2x + 1$  باشد، آنگاه  $(f \circ g)(x)$  در  $x=0$  درجه چند است؟
8. اگر  $f(x) = x^2 + 2x + 1$  و  $g(x) = x^2 - 2x + 1$  باشد، آنگاه  $(f \circ g)(x)$  در  $x=0$  درجه چند است؟
9. اگر  $f(x) = x^2 + 2x + 1$  و  $g(x) = x^2 - 2x + 1$  باشد، آنگاه  $(f \circ g)(x)$  در  $x=0$  درجه چند است؟
10. اگر  $f(x) = x^2 + 2x + 1$  و  $g(x) = x^2 - 2x + 1$  باشد، آنگاه  $(f \circ g)(x)$  در  $x=0$  درجه چند است؟
11. اگر  $f(x) = x^2 + 2x + 1$  و  $g(x) = x^2 - 2x + 1$  باشد، آنگاه  $(f \circ g)(x)$  در  $x=0$  درجه چند است؟

نام: \_\_\_\_\_ نام خانوادگی: \_\_\_\_\_ شماره: \_\_\_\_\_

.....  ..... 1

.....  ..... 2







