









$x = \text{عدد کتب}$ $y = \text{عدد کتب}$										
<p>ہر ماہ سیکرٹری تعلیمات نے 30 کتب کے نام دیئے ہیں جن میں سے کتب کو منتخب کر کے پڑھنا ہے۔</p> <p>30 کتب کے نام دیئے ہیں جن میں سے کتب کو منتخب کر کے پڑھنا ہے۔</p> $x/y * 30 = \text{marks}$ $x = \text{عدد کتب}$ $y = \text{عدد کتب}$	30	: کتب								
<table border="1"> <thead> <tr> <th>کتاب کا نام</th> <th>قیمت</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1 کتاب</td> <td>100,000 تا 199,999 روپے</td> </tr> <tr> <td>2 کتاب</td> <td>200,000 تا 299,999 روپے</td> </tr> <tr> <td>5 کتاب</td> <td>300,000 روپے</td> </tr> </tbody> </table> <p>i. 100,000 روپے سے کم قیمت والی کتابوں کو منتخب کرنا ہے۔</p> <p>ii. 200,000 روپے سے زیادہ قیمت والی کتابوں کو منتخب کرنا ہے۔</p>	کتاب کا نام	قیمت	1 کتاب	100,000 تا 199,999 روپے	2 کتاب	200,000 تا 299,999 روپے	5 کتاب	300,000 روپے	5	: کتب
کتاب کا نام	قیمت									
1 کتاب	100,000 تا 199,999 روپے									
2 کتاب	200,000 تا 299,999 روپے									
5 کتاب	300,000 روپے									
<p>تعمیراتی کاموں کے ناموں کی فہرست:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>کتاب کا نام</th> <th>قیمت</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2 کتاب</td> <td>100,000 تا 199,999 روپے</td> </tr> <tr> <td>5 کتاب</td> <td>200,000 روپے</td> </tr> </tbody> </table> <p>i. 100,000 روپے سے کم قیمت والی کتابوں کو منتخب کرنا ہے۔</p> <p>ii. 200,000 روپے سے زیادہ قیمت والی کتابوں کو منتخب کرنا ہے۔</p>	کتاب کا نام	قیمت	2 کتاب	100,000 تا 199,999 روپے	5 کتاب	200,000 روپے	5	: کتب		
کتاب کا نام	قیمت									
2 کتاب	100,000 تا 199,999 روپے									
5 کتاب	200,000 روپے									

