

<p>2.2. ڇوڪرن کي ڏنل ڪاميابي جي شرح ڏيکاري ٿي.</p> <p>2.3. ان جي نتيجي ۾ ڇوڪرن کي ڏنل ڪاميابي جي شرح ڏيکاري ٿي.</p> <p>2.4. ڇوڪرن کي ڏنل ڪاميابي جي شرح ڏيکاري ٿي.</p> <p>2.5. ڇوڪرن کي ڏنل ڪاميابي جي شرح ڏيکاري ٿي.</p> <p>2.6. ڇوڪرن کي ڏنل ڪاميابي جي شرح ڏيکاري ٿي.</p> <p>2.7. ڇوڪرن کي ڏنل ڪاميابي جي شرح ڏيکاري ٿي.</p>	
---	--

3. ڇوڪرن کي ڏنل ڪاميابي جي شرح ڏيکاري ٿي.	
ڇوڪرن کي ڏنل ڪاميابي جي شرح ڏيکاري ٿي	
<p>ڇوڪرن کي ڏنل ڪاميابي جي شرح ڏيکاري ٿي.</p> <p>ڇوڪرن کي ڏنل ڪاميابي جي شرح ڏيکاري ٿي.</p> <p>$x/y * 60 = \text{marks}$</p> <p>$x = \text{ڇوڪرن کي ڏنل ڪاميابي جي شرح}$</p> <p>$y = \text{ڇوڪرن کي ڏنل ڪاميابي جي شرح}$</p>	60
<p>ڇوڪرن کي ڏنل ڪاميابي جي شرح ڏيکاري ٿي.</p> <p>ڇوڪرن کي ڏنل ڪاميابي جي شرح ڏيکاري ٿي.</p> <p>$x/y * 25 = \text{marks}$</p> <p>$x = \text{ڇوڪرن کي ڏنل ڪاميابي جي شرح}$</p> <p>$y = \text{ڇوڪرن کي ڏنل ڪاميابي جي شرح}$</p>	25
<p>i. ڇوڪرن کي ڏنل ڪاميابي جي شرح ڏيکاري ٿي.</p> <p>ii. ڇوڪرن کي ڏنل ڪاميابي جي شرح ڏيکاري ٿي.</p> <p>iii. ڇوڪرن کي ڏنل ڪاميابي جي شرح ڏيکاري ٿي.</p> <p>iv. ڇوڪرن کي ڏنل ڪاميابي جي شرح ڏيکاري ٿي.</p> <p>v. ڇوڪرن کي ڏنل ڪاميابي جي شرح ڏيکاري ٿي.</p>	05
<p>ڇوڪرن کي ڏنل ڪاميابي جي شرح ڏيکاري ٿي.</p> <p>i. ڇوڪرن کي ڏنل ڪاميابي جي شرح ڏيکاري ٿي.</p> <p>ii. ڇوڪرن کي ڏنل ڪاميابي جي شرح ڏيکاري ٿي.</p>	05



