Time: 10 Minutes Paper Math 8 (T-5) **Total Marks: 10** 2nd Month, 2nd Week, 5th Day Exercise 1.6 Q # (6,7,8)

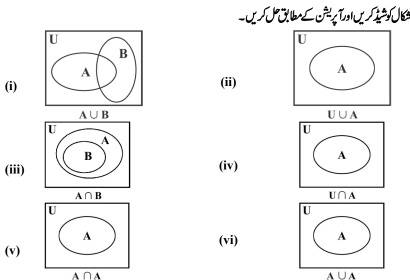
O.1. Answer the following questions:

درج ذمل سوالات کے جواب دیں۔

(i) Shade the given figures according to the operation

 $(1 \times 6 = 6)$

دی گئیاشکال کوشیڈ کریں اور آپریشن کےمطابق حل کریں۔



Q.2. 65 customers choose either red colour shirt or blue colour (or both). If 34 customers choose red colour and 41 customer choose blue colour. How many choose both colours. (1x2=2)

65 كسٹمرىرخ بانىلےرنگ كى نثرے كاامتخاب كرتے ہيں اگر 34 كسٹمرىيرخ رنگ كى نثرے اور 41 كسٹمر نيلے رنگ كا انتخاب کرتے ہیں کتنے کسٹم دونوں رنگوں کا انتخاب کرتے ہیں۔

Q.3. In a class of 50 students 22 students have pencils, 32 students have pens and 8 have both. How many do not have both of them? (1x2=2)ا یک کلاس میں 50 طالب علم ہیں 22 طالب علموں کے پاس پنسلیں ، 32 کے پاس پین ہیں اور 8 کے پاس دونوں ۔ چز سہیں۔کتنے طالب علموں کے پس ان میں سے دونوں چزیں ہیں۔

Time: 10 Minutes	Paper N	Math 8 (T-5)	Total Marks: 10
2nd Month, 2nd Week, 5th Day		Exercise 1.6 Q # (6,7,8)	

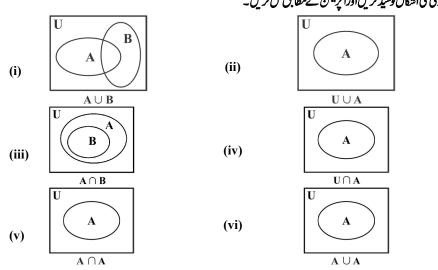
Q.1. Answer the following questions:

درج ذمل سوالات کے جواب دیں۔

 $(1 \times 6 = 6)$

Shade the given figures according to the operation

دی گئیا شکال کوشیڈ کریں اور آپریشن کےمطابق حل کریں۔



Q.2. 65 customers choose either red colour shirt or blue colour (or both). If 34 customers choose red colour and 41 customer choose blue colour. How many choose both colours. (1x2=2)

Q.3. In a class of 50 students 22 students have pencils, 32 students have pens and 8 have both. How many do not have both of them? (1x2=2)