

समस्या हल करें:

निम्नलिखित दोहरे में एक समान है कि नहीं, उसे प्रमाणित करें।

(i) एक-एक कर के दो दोहरे हों $P = 10$, $Q = 10$ तो P और Q के बीच का संबंध क्या है?

(ii) P और Q के बीच का संबंध $P = 10$ और $Q = 10$ के बीच का संबंध क्या है?

(iii) P और Q के बीच का संबंध $P = 10$ और $Q = 10$ के बीच का संबंध क्या है?

(iv) P और Q के बीच का संबंध $P = 10$ और $Q = 10$ के बीच का संबंध क्या है?

(v) P और Q के बीच का संबंध $P = 10$ और $Q = 10$ के बीच का संबंध क्या है?

(vi) एक-एक के बीच के दो दोहरे हों $P = 10$, $Q = 10$ तो P और Q के बीच का संबंध क्या है? $P = 10$ और $Q = 10$ के बीच का संबंध क्या है? $P = 10$ और $Q = 10$ के बीच का संबंध क्या है?

(vii) एक-एक के बीच के दो दोहरे हों $P = 10$, $Q = 10$ तो P और Q के बीच का संबंध क्या है?

(viii) निम्नलिखित दोहरे में एक समान है कि नहीं, उसे प्रमाणित करें।

$$P = 10$$

एक-एक के बीच के दो दोहरे हों $P = 10$, $Q = 10$ तो P और Q के बीच का संबंध क्या है?

1. एक-एक के बीच के दो दोहरे हों $P = 10$, $Q = 10$ तो P और Q के बीच का संबंध क्या है?

$$(i) P = 10 \quad (ii) Q = 10 \quad (iii) P = 10 \quad (iv) Q = 10$$

2. एक-एक के बीच के दो दोहरे हों $P = 10$, $Q = 10$ तो P और Q के बीच का संबंध क्या है?

$$(i) P = 10 \quad (ii) Q = 10 \quad (iii) P = 10 \quad (iv) Q = 10$$

3. एक-एक के बीच के दो दोहरे हों $P = 10$, $Q = 10$ तो P और Q के बीच का संबंध क्या है?

$$(i) P = 10 \quad (ii) Q = 10 \quad (iii) P = 10 \quad (iv) Q = 10$$

4. एक-एक के बीच के दो दोहरे हों $P = 10$, $Q = 10$ तो P और Q के बीच का संबंध क्या है?

$$(i) P = 10 \quad (ii) Q = 10 \quad (iii) P = 10 \quad (iv) Q = 10$$