



# DELHI POLICE 2025

CONSTABLE

HCM

AWO/TPO

DRIVER



## यकीन बैच

### REASONING

### DIRECTION TEST

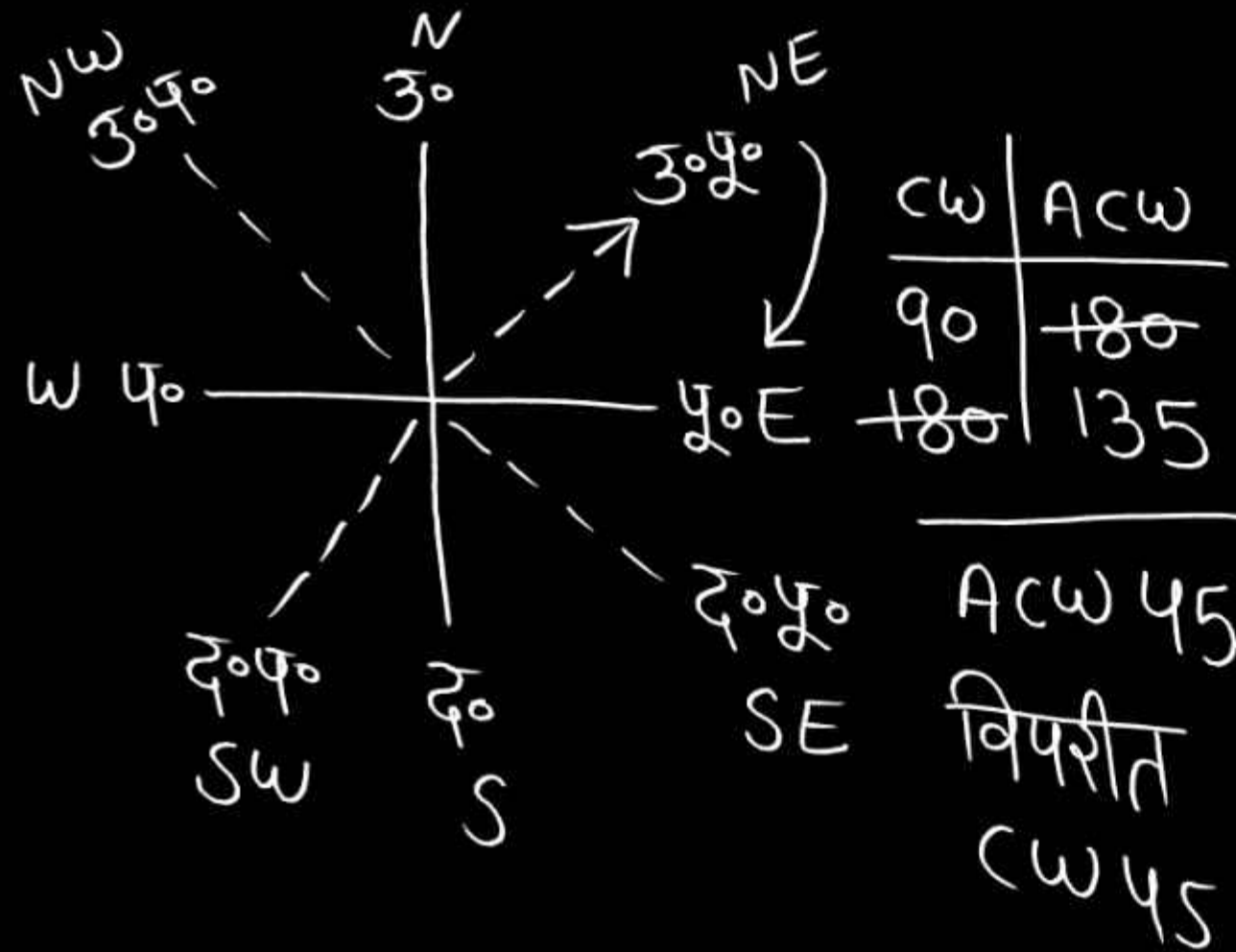


Part -5

LIVE  
21-01-2025 08:00 AM



1. Jainav is initially standing facing a direction. Then she turns  $90^\circ$  clockwise, then she turns  $180^\circ$  anticlockwise. Then she turns  $135^\circ$  anticlockwise. She finally turns  $180^\circ$  clockwise. Now she is facing in the north-east direction. Towards which direction was Zainav facing initially before turning?



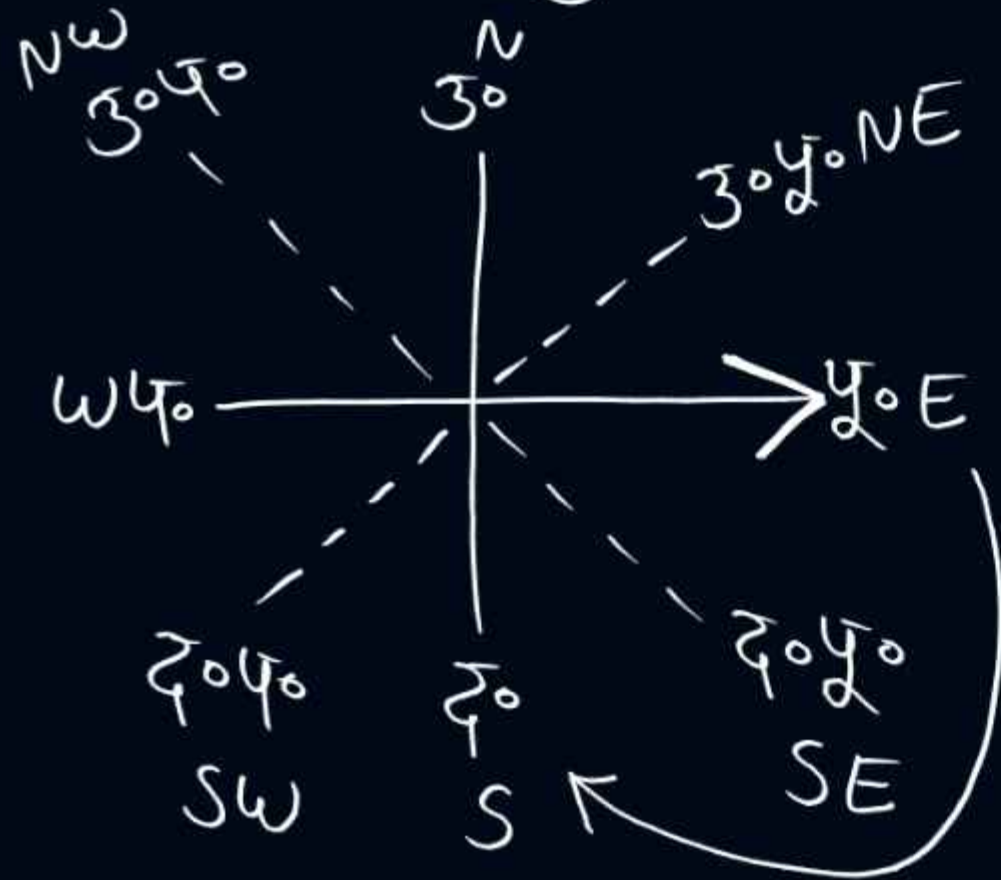
जैनव शुरू में किसी दिशा की ओर अभिमुख होकर खड़ी है। फिर वह  $90^\circ$  दक्षिणावर्त घूमती है, उसके बाद वह  $180^\circ$  वामावर्त घूमती है। फिर वह  $135^\circ$  वामावर्त घूमती है। वह अंत में  $180^\circ$  दक्षिणावर्त घूमती है। अब वह उत्तर-पूर्व दिशा की ओर अभिमुख है। जैनव घूमने से पहले शुरूआत में किस दिशा की ओर अभिमुख होकर खड़ी थी?

- (a) पूर्व East  
(b) उत्तर-पश्चिम North-west  
(c) दक्षिण South  
(d) पश्चिम West



एक व्यक्ति पूर्व दिशा की ओर सम्मुख है यदि वह निम्न प्रकार घूमता है

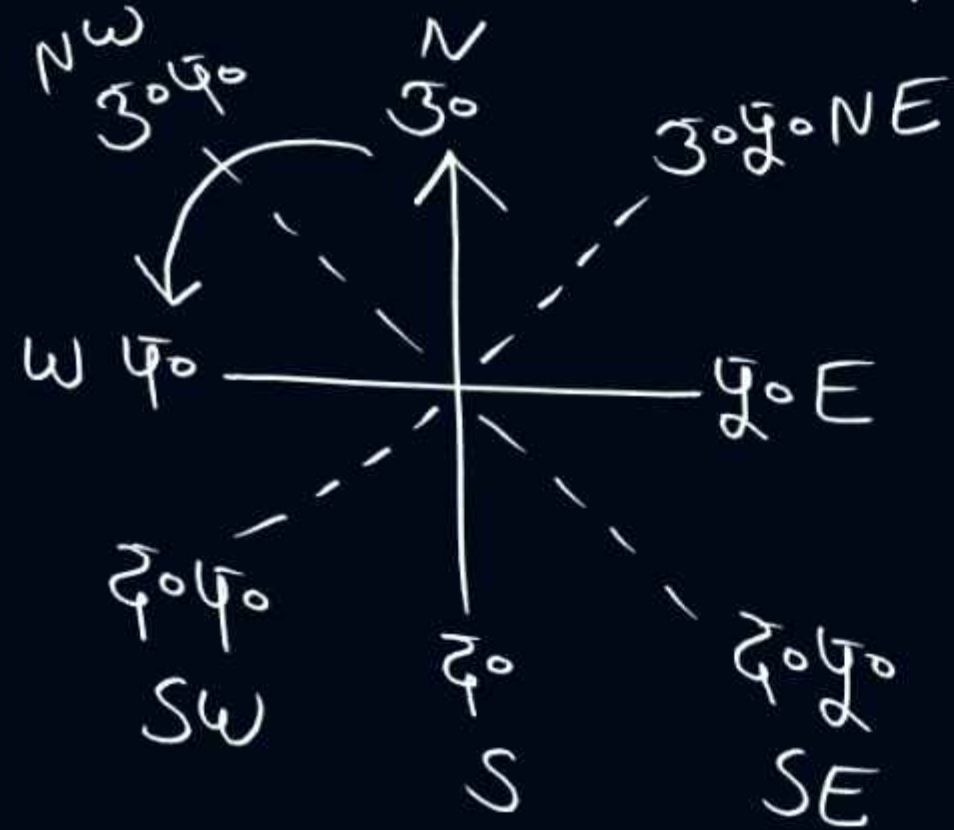
2R, 2L, 1R, 2L, 3R, 2L, 2R, 3L, 3R, 2L, 1R  
 तो अब उसका मुँह कौन सी दिशा में है



R	L
3	2

1R - 90°

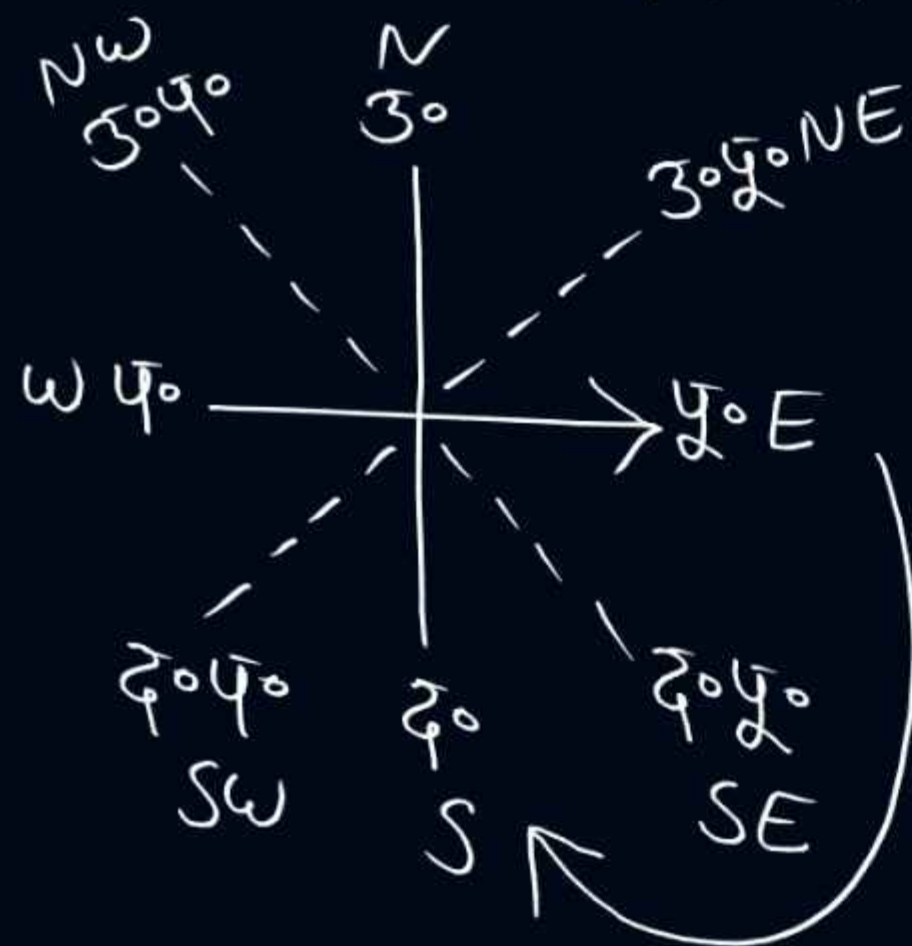
रजक व्यक्ति उत्तर की ओर सम्मुख है उसके बाद वह उरि, रेक, रेरि, उक, उरि, रेक, रेरि, उक, रेरि, क, करि, रेक, क धूमता है वताइये अब वह कौन सी दिशा में सम्मुख है



$$\begin{array}{c|c} R & L \\ \hline 0 & 1 \end{array}$$

( 1L-90° )

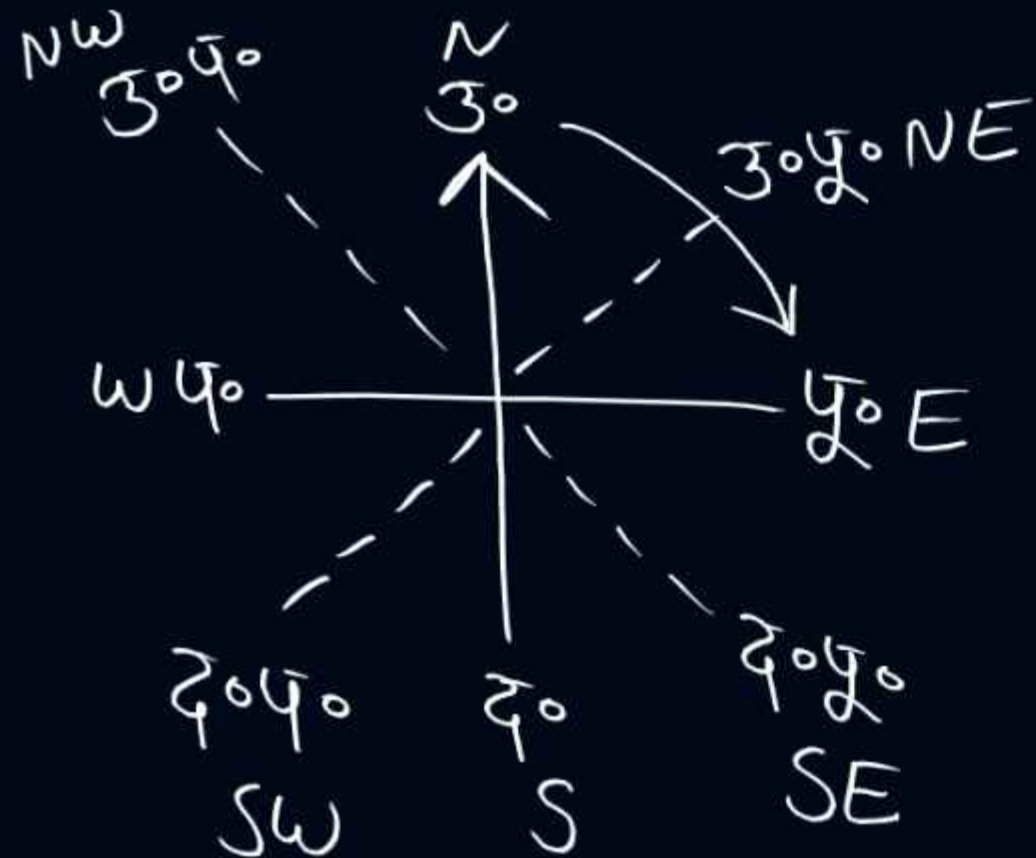
रजक व्याक्ति पूर्व की ओर सम्मुख है उसने बाद वह 17R, 25L, 49R,  
65L, 81R, 101L, 97R घूमता है  
अब वह कौन सी दिशा में सम्मुख है



	R	L
X	17	25 +
X	49	65 +
X	81	101 +
1	97	X



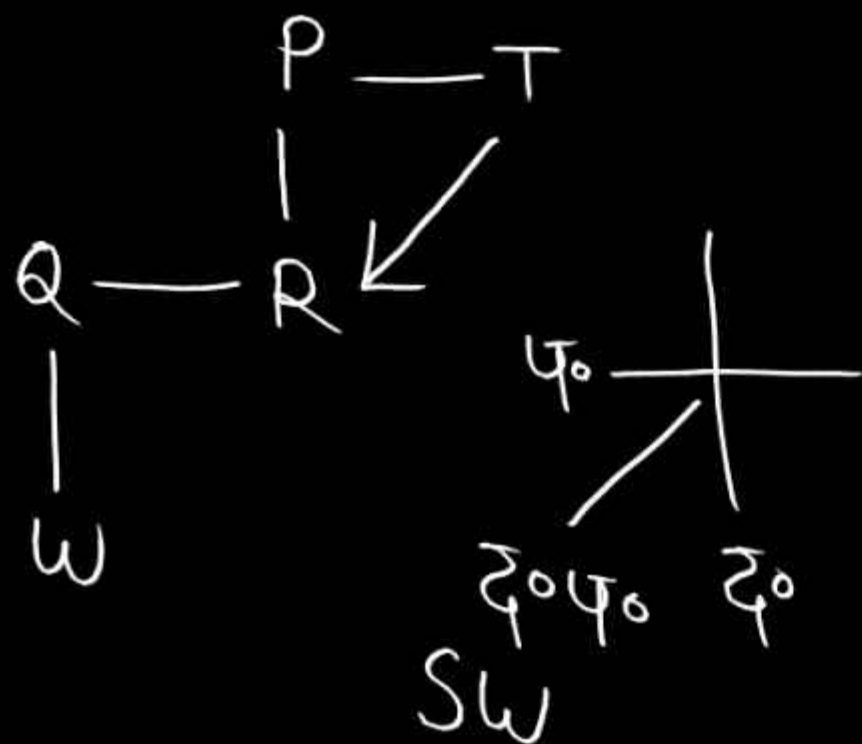
रजक व्यक्ति उत्तर की ओर सम्मुख है उसके बाद वह 9R, 21L, 30R, 74L, 75R, 99L, 60R, 100L, 11R, 102L घूमता है अब वह कौन सी दिशा में सम्मुख है



	CW	ACW
1	9	21
2	30	74
3	75	99
4	60	100
5	11	102

1R-90

2. Pillar P is to the west of pillar T and to the north of pillar R. Pillar Q is to the west of pillar R and to the north of pillar W. What is the position of pillar R with respect to pillar T?



स्तम्भ P, स्तम्भ T के पश्चिम में, और स्तम्भ R के उत्तर में है। स्तम्भ Q, स्तम्भ R के पश्चिम में, और स्तम्भ W के उत्तर में है। स्तम्भ T के सापेक्ष स्तम्भ R की स्थिति क्या है?

- (a) उत्तर में North  
(b) दक्षिण में South  
= (c) दक्षिण-पश्चिम में South-west  
(d) उत्तर-पूर्व में North-east



3. City C is to the north of city F. City O is to the east of city F. City Z is to the west of city O. City Y is to the south of city Z. City C is to the north-east of city Y. In which direction is city C with respect to city Z?

शहर C, शहर F के उत्तर में है। शहर O, शहर F के पूर्व में है। शहर Z, शहर O के पश्चिम में है। शहर Y, शहर Z के दक्षिण में है। शहर C, शहर Y के उत्तर-पूर्व में है। शहर Z के सापेक्ष शहर C किस दिशा में स्थित है?

- (a) दक्षिण-पूर्व South-east
- (b) उत्तर-पूर्व North-east
- (c) उत्तर-पश्चिम North-west
- (d) उत्तर North