

UP POLICE 2018



REASONING

CLOCK EASY TRICKS PART - 2



CLASS

12



REVISION OF LAST CLASS---

➤ HOW TO FIND THE MIRROR IMAGE

➤ HOW TO FIND THE WATER IMAGE

**HOW TO FIND ANGLE FROM THE
GIVEN TIME???**

**दिए गये समय से कोण ज्ञात कैसे ज्ञात
करें???**

**FIND TWO VALUES A & B
THAN SUBTRACT THEM**

$$\mathbf{A} = \mathbf{h} \times 30 + \mathbf{m}/2$$

$$\mathbf{B} = \mathbf{m} \times 6$$

11:57

- (A) 16.5°
- (B) 16°
- (C) 15°
- (D) 15.5°



04:00

- (A) 160°
- (B) 150°
- (C) 120°
- (D) 155°



03:15

- (A) 0°
- (B) 6°
- (C) 7°
- (D) 7.5°



06:30

- (A) 16.5°
- (B) 16°
- (C) 15°
- (D) 15.5°



08:20

- (A) 135°
- (B) 160°
- (C) 150°
- (D) 130°



10:25

- (A) 162.5°
- (B) 160°
- (C) 150°
- (D) 155°



09:10

- (A) 160°
- (B) 215°
- (C) 105°
- (D) 205°



07:05

- (A) 180.5°
- (B) 187°
- (C) 185°
- (D) 182.5°



09:00

- (A) 95°
- (B) 90°
- (C) 92°
- (D) 97°



00:30

- (A) 165°
- (B) 160°
- (C) 150°
- (D) 155°



LIKE

COMMENT

SHARE

SUBSCRIBE

**A COMPLETE WEBSITE
TO PREPARE FOR
COMPETITIVE EXAMS**