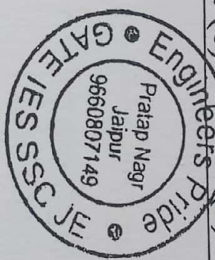


Answer Sheet

- | | | | | | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 1.(a) | 2.(b) | 3.(a) | 4.(d) | 5.(d) | 6.(c) | 7.(a) | 8.(b) | 9.(b) | 10.(d) |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|



Hyetometer

Answer Sheet

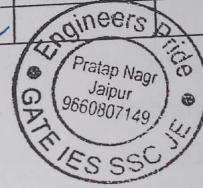
1.(b)	2. (b)	3. (d)	4. (a)	5. (a)	6. (c)	7. (b)	8. (c)	9. (d)	10. (b)
11. (c)	12. (c)	13. (a)	14. (c)	15. (a)	16. (c)	17. (b)	18. (d)	19. (a)	20. (d)
21. (c)	22. (d)	23. (d)	24. (a) c	25. (b)	26. (c)	27. (c)	28. (b)	29. (c)	30. (b)
31. (b)	32. (b)	33. (b)	34. (b)	35. (d)	36. (a)				

23 → d

24 → c

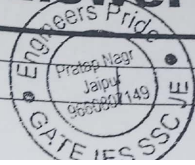
28 → b

34 → b



Answer Sheet

1.(d)	2. (a)	3. (c)									
-------	--------	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--

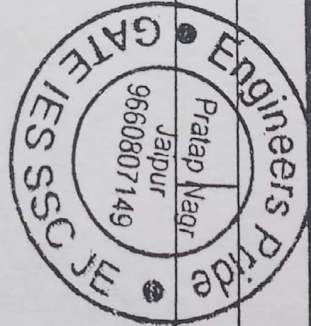


3. Kirpich equation is used to determine which one

Ans.

Answer Sheet

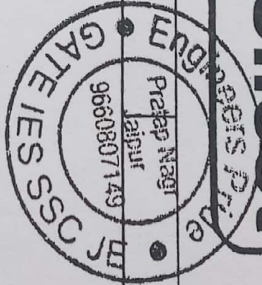
1.(c)	2. (c)	3. (c)	4. (d)						
-------	--------	--------	--------	--	--	--	--	--	--



Answer Sheet

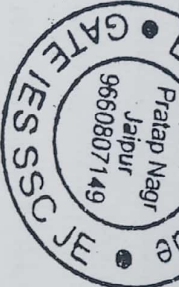
1.(d)	2.(d)	3.(a)	4.(c)	5. (0) b					
-------	-------	-------	-------	-----------------	--	--	--	--	--

5 → b



Answer Sheet

1.(b)	2.(b)	3.(a)	4.(b)	5.(a) b	6.(d)	7.(d)	8.(b)	9.(c)	10.(c)
11.(b)									



Answer Sheet

- | | | | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--|
| 1.(c) | 2.(c) | 3.(b) | 4.(b) | 5.(c) | 6.(b) | 7.(d) | |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--|



1. (d)

2. (d)

3. (b)

4. (a)

5. (d)

6. (b)

ANSWER Q15

