

TABLE DES MATIÈRES

iii

Pressions	14. 17. 19. 20. 21. 24. 30. 31
Problème redoutable	37
Progrès, évolution vers le	5. 36
Providence	37
Puissance	15 30
Réaction, la, comme facteur de la puissance.	15. 23. 31
Rebord des roues de support.	7. 8
Roue de renvoi	10. 18
Roues auxiliaires	9. 15. 16. 17. 18. 29
" de support	7. 17. 18. 19. 20. 21. 25. 27
" motrices	7. 14. 15. 16. 17. 25. 26. 27. 28. 32. 34. 36
Roulement, résistance au	17. 25. 26. 28
" Utilisation de la différence d'énergie entre la force nécessaire pour sou- lever un corps cylindrique et celle qui suffit pour lui imprimer le	28. 38
Roulettes anti-frictives	9. 22
Scientiste, incrédulité d'un	38
Suggestions	13
Tampons de sûreté	12
Théorie	14
Vitesses, rapport des	14. 18. 27
" Régularisation des	28. 29
Volant	12

