## II. Metra mit bestimmter Silbenzahl und Silbenlänge.

## A. Wo alle 4 Hemistichia gleich sind.

- a. Trishtubh oder Disticha von 44 Silben.
- 1. Indravagra: - 0 - 0 0 0 - |
  Dist. 97. 101.
- 2. Upendravagra: 0 0 - 0 0 - |
- 3. Upagati oder Akhyanaki, ein aus Indravagra und Upendravagra zusammengesetztes Metrum: = 0 - 0 0 0 - |
  Dist. 40. 102. 116. 121. 137. 151. 153. 161. 164. 178. 190.
- 4. Çâlinî: ---|----|
  Dist. 126.
- 5. Rathoddhatâ: 0 0 0 0 0 0 | Dist. 177.
  - b. G'agatî oder Disticha von 48 Silben.
- - c. Atigagatî oder Disticha von 52 Silben.
- 1. Praharshinî: - | 0 0 0 0 0 0 - |
  Dist. 154. 157.
- 2. Rukirâ oder Atirukirâ: 0 0 | 0 0 0 0 0 0 |
  Dist. 194.
  - d. Çakkarî oder Disticha von 56 Silben.
- Uddharshinî, Madhumâdhavî, Vasantatilakâ, Çobhâvatî oder Sinhonnatâ: -- 0 - 0 0 0 - 0 - - |

Dist. 8. 26. 30. 42. 45. 59. 69. 75. 77. 78. 86. 88-90. 95. 99.

- 100. 103. 118. 119. 139. 143. 147. 152. 163. 165. 176. 184. 185. 191.
  - e. Atiçakkarı oder Disticha von 60 Silben.
- Nandîmukhî oder Mâlinî: v v v v v v - | v - |
  - Dist. 10. 18. 19. 37. 54. 104. 105. 115. 166. 193.
    - f. Atyashti oder Disticha von 68 Silben.



