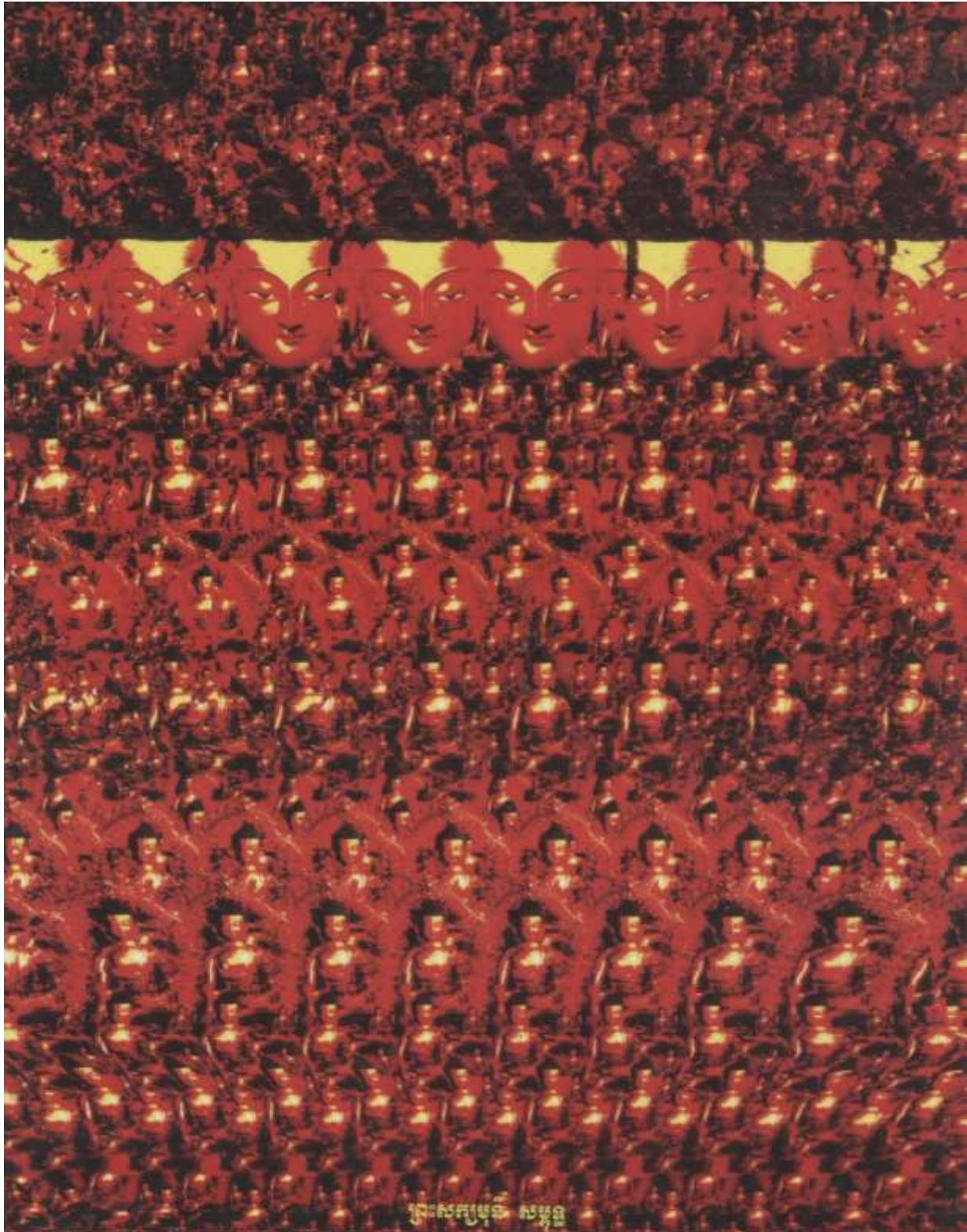


អរិយបុគ្គល ១០៨ និង ៩៦



អរិយបុគ្គល ១០៨

(យេ បុគ្គល អដ្ឋសតំ បសដ្ឋា)

សោតាបន្ត ៣ ពួក គឺ ឯកពិដី កោលំកោលោ សត្តក្ខត្តំបរមៈ ។

សកទាគាមី ៣ ពួក គឺអ្នកបានសម្រេចផលក្នុងកាមភព រូបភព អរូបភព ។

សោតាបន្ត និង សកទាគាមីនោះ មាន ២៤ ដោយអំណាចនៃបដិបទា ៤ គឺ

- ១. ទុក្ខបដិបទា ទន្ធាភិញ្ញា បដិបត្តិលំបាក ត្រាស់ដឹងយូរ
- ២. ទុក្ខបដិបទា ខិប្បាភិញ្ញា បដិបត្តិលំបាក ត្រាស់រហ័ស
- ៣. សុខបដិបទា ទន្ធាភិញ្ញា បដិបត្តិស្រួល ត្រាស់ដឹងយូរ
- ៤. សុខបដិបទា ខិប្បាភិញ្ញា បដិបត្តិស្រួល ត្រាស់ដឹងរហ័ស ។

អនាគាមី ក្នុងអវិហារភូមិ មាន ៥ គឺ អន្តរាបរិនិញ្ញាយី, ឧបហាច្ចបរិនិញ្ញាយី, សសង្ខារបរិនិញ្ញាយី, អសង្ខារបរិនិញ្ញាយី, ឧទ្ធុសោតោ អកនិដ្ឋគាមី ។

អនាគាមី ក្នុងអតប្បារភូមិ សុទស្សារភូមិ សុទស្សីភូមិ ក៏មាន ៥ ដូចគ្នា ។

ចំណែកអនាគាមីក្នុងអកនិដ្ឋភូមិមាន ៤ ពួក ដោយរៀន ឧទ្ធុសោតោ អកនិដ្ឋគាមី រួមជាអនាគាមី ២៤ ពួក ។

ព្រះអរហន្តមាន ២ ពួក គឺ សុក្ខវិបស្សកៈ សមថយានិក ។

បុគ្គលដែលបិតនៅក្នុងមគ្គ (មគ្គបុគ្គល ៤) ។

រួមទាំងអស់ មានព្រះអរិយបុគ្គល ៥៤ យកមកគុណនឹង ២ ដោយអំណាច សទ្ធា ធុរៈ បញ្ញាធុរៈ ត្រូវជាអរិយបុគ្គល ១០៨ ។

សរុបតាមបុគ្គលនីមួយៗ

សោតាបន្ន ៣ (ឯកពិធី, កោលំកោលៈ, សត្តក្ខត្តំបរមៈ) គុណនឹងបដិបទា ៤ = ១២ x ២ (សទ្ធាធុរៈ បញ្ញាធុរៈ) = សោតាបន្ន ២៤ ។

សកទាគាមី ៣ (សកទាគាមីក្នុងភូមិ ៣) គុណនឹងបដិបទា ៤ = ១២ x ២ (សទ្ធាធុរៈ បញ្ញាធុរៈ) = សកទាគាមី ២៤ ។

អនាគាមី ២៤ (ក្នុងសុទ្ធាវាសភូមិ) x ២ (សទ្ធាធុរៈ បញ្ញាធុរៈ) = អនាគាមី ៤៨ ។

ព្រះអរហន្ត ២ (សុត្តវិបស្សកៈ សមថយានិក) x ២ (សទ្ធាធុរៈ បញ្ញាធុរៈ) = ៤ ។

មគ្គបុគ្គល ៤ x ២ (សទ្ធាធុរៈ បញ្ញាធុរៈ) = ៨ ។

សរុបរួមត្រូវជា សោតាបន្ន ២៤ + សកទាគាមី ២៤ + អនាគាមី ៤៨ + អរហន្ត ៤ + មគ្គបុគ្គល ៨ = ១០៨ ។

(បរមត្ថជោតិកា អដ្ឋកថា ខុទ្ទកបាឋ រតនសូត្រ, បរមត្ថជោតិកា អដ្ឋកថា សុត្តនិបាត រតនសូត្រ)

អរិយបុគ្គល ៩៦

ចតុរិសតិ សោតាបន្ន ព្រះសោតាបន្ន ២២, ទ្វាទស សកទាតាមិណោ
ព្រះសកទាតាមិ ១២, អដ្ឋចត្តាលីស អនាតាមិណោ ព្រះអនាតាមិ ៤៨,
ទ្វាទស អរហន្តោ ព្រះអរហន្ត ១២ ។

ការគណនា

សោតាបន្ន មាន ២ (គឺសទ្ធាធិមុត្ត, បញ្ញាធិមុត្ត) គុណនឹង៧ (ឯកពីដី,
កោលំកោល, សត្តក្ខត្តបរមៈ) ត្រូវជា ៦ ។ ព្រះសោតាបន្ន ៦ គុណនឹងបដិបទា
៤ (គឺទុក្ខបដិបទា ទន្ធាភិញ្ញា, ទុក្ខបដិបទា ខិប្បាភិញ្ញា, សុខបដិបទា ទន្ធាភិញ្ញា,
សុខបដិបទា ខិប្បាភិញ្ញា) ត្រូវជា ២៤ ។

សកទាតាមិ មាន ៣ (ដោយអំណាច វិមោក្ខ គឺ សុញ្ញតវិមោក្ខ, អនិមិត្តវិមោក្ខ,
អប្បណិហិតវិមោក្ខ) គុណនឹងបដិបទា ៤ ត្រូវជា ១២ ។

អរហន្ត មាន ៣ (ដោយអំណាច វិមោក្ខ គឺ សុញ្ញតវិមោក្ខ, អនិមិត្តវិមោក្ខ,
អប្បណិហិតវិមោក្ខ) គុណនឹងបដិបទា ៤ ត្រូវជា ១២ ។

អនាតាមិ ក្នុងអវេហាក្ខមិ មាន ១០ (គឺ អន្តរាបវិនិញ្ញាយី ៣, ឧបហច្ចុបវិនិញ្ញាយី
១, ឧទ្ធិសោតោ អកនិដ្ឋតាមិ ១) គុណនឹង២ (សសង្ខារបវិនិញ្ញាយី, អសង្ខារ-
បវិនិញ្ញាយី) ត្រូវជា ១០ ។

ក្នុងអតប្បក្ខមិ ក៏មាន ១០ សុទស្សក្ខមិ ក៏មាន ១០ សុទស្សីក្ខមិ ក៏មាន ១០ ដូច
គ្នា ។

ក្នុងអកនិដ្ឋក្ខមិ មាន ៨ (គឺ អន្តរាបវិនិញ្ញាយី ៣, ឧបហច្ចបវិនិញ្ញាយី ១) គុណនឹង
២ (សសង្ខារវិនិញ្ញាយី, អសង្ខារវិនិញ្ញាយី) ត្រូវជា ៨ ។ រួមអនាគាមីទាំងអស់
មាន ៤៨ ដូច្នោះ ។

សរុប ព្រះសោតាបន្ន ២៤, ព្រះសកទាគាមី ១២, ព្រះអនាគាមី ៤៨, ព្រះ
អរហន្ត ១២ រួមជា ព្រះអរិយបុគ្គល ៩៦ ។

(មនោរថបូរណី អដ្ឋកថា អង្គត្ថវនិកាយ តិកនិបាត ទុតិយបណ្ណាសក សមណវគ្គ ទុតិយ
សិក្ខាសូត្រ, បុគ្គលបញ្ញត្តិ-អដ្ឋកថា និទ្ទេសវណ្ណនា ឯកកនិទ្ទេសវណ្ណនា, បរមត្ថទីបនី សង្កហ
មហាដីកា នវមបរិច្ឆេទ បុគ្គលកេទវណ្ណនា)

ដោយខេមរ អភិធម្មវតារ