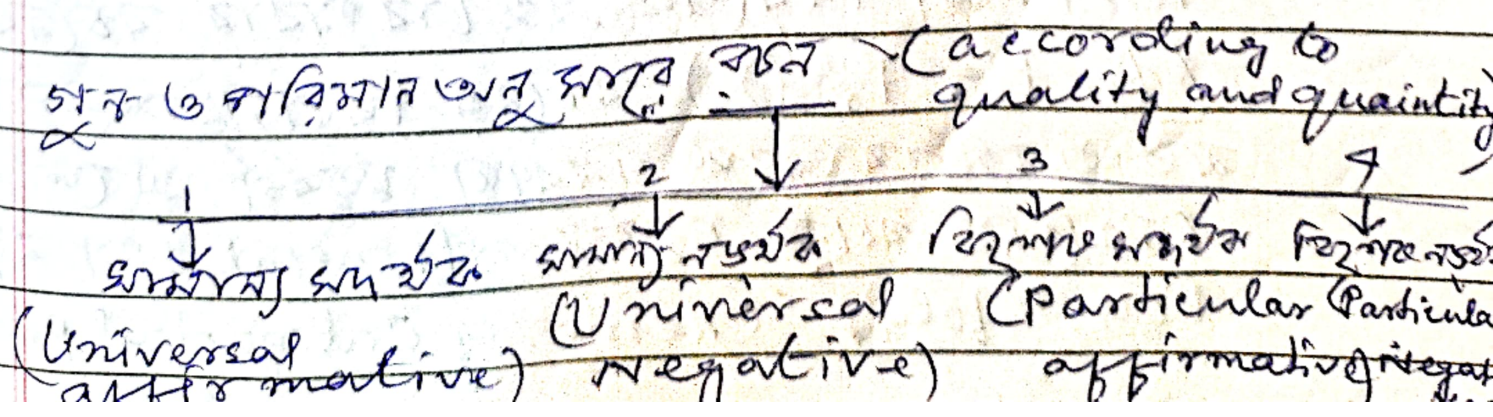
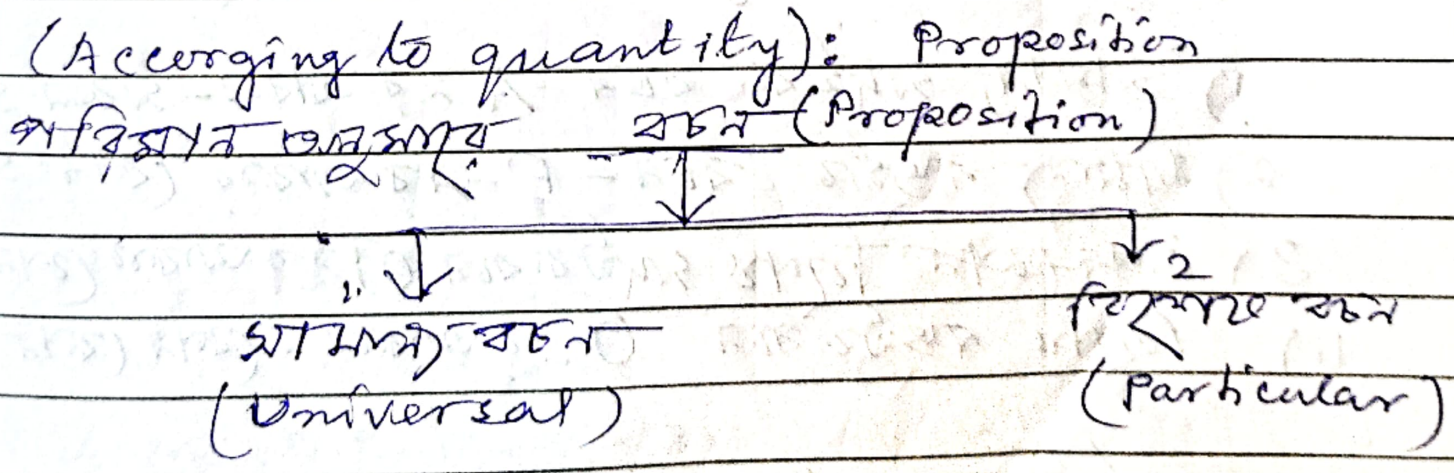
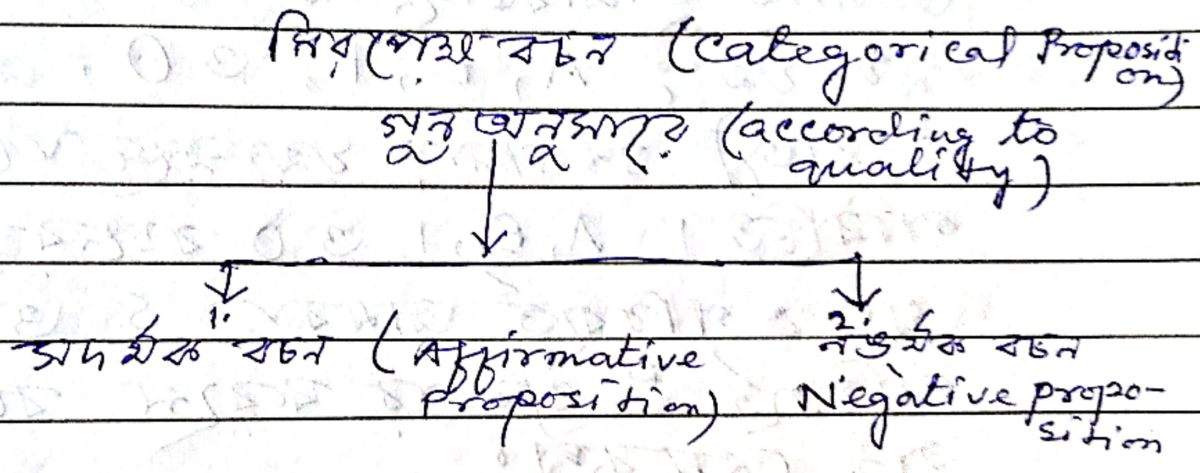


B. Aristotelian Classification of Categorical Propositions

অ্যারিস্টটলের মতে সিদ্ধান্ত-বচনের প্রকার বিচারকৃত।

Ans: অ্যারিস্টটল যুক্তি বিজ্ঞান অ্যারিস্টটল উন-ও পরিমাণ
 এর আধুনিক বিচারিত সিদ্ধান্ত-বচনকে চারভাগে
 ভাগ করেছেন। একটি ছকের মাধ্যমে তা দেখানো
 হল:



একটি বচনের চারটি অংশ থাকে
যথা-১) একটি পাবিমানক চিহ্ন

২) একটি উদ্দেশ্য

৩) একটি সংযোজক

৩-৪) একটি সিদ্ধান্ত।

প্রথমেই দু'জিবিজেন্স চার প্রকার বচন স্থিতির কথা

২য় অংশ: A, E, I, ও O, এগুলি

ইংরেজী বর্ণমালায় ~~যেগুলো~~ vowel নামে

পরিচিত। A, E, I ও O বচনের উদ্দেশ্য পক্ষ

পক্ষ ও পথিকৃত অমর্থ S ও সিদ্ধান্ত-পক্ষ-
পথিকৃত P ব্যবহার করলে বচন উল্লিখিত অক্ষর
দ্বারা নিম্নরূপ:

১) সামান্য সূচক বচন - A এর অক্ষর - সূচক - S ২য় P

২) সামান্য নসূচক বচন - E এর অক্ষর - কোন - S ৩য় P

৩) কোন কোন সিদ্ধান্ত সূচক বচন - I এর অক্ষর - কোন (কোন S ২য় P

৪) সিদ্ধান্ত নসূচক বচন - O এর অক্ষর - কোন (কোন S ৩য় P

অর্থাৎ বা বিবৃতিতে এই চার প্রকার বচনের

(A, E, I, ও O) বচনের বিশেষভাবে ব্যাখ্যা

কর্তব্য। এদের পক্ষিকৃত অমর্থ ও সিদ্ধান্ত-পক্ষিকৃত

সিদ্ধান্ত বচনের চতুর্ভুজ পরিকল্পনা বলা হয়।

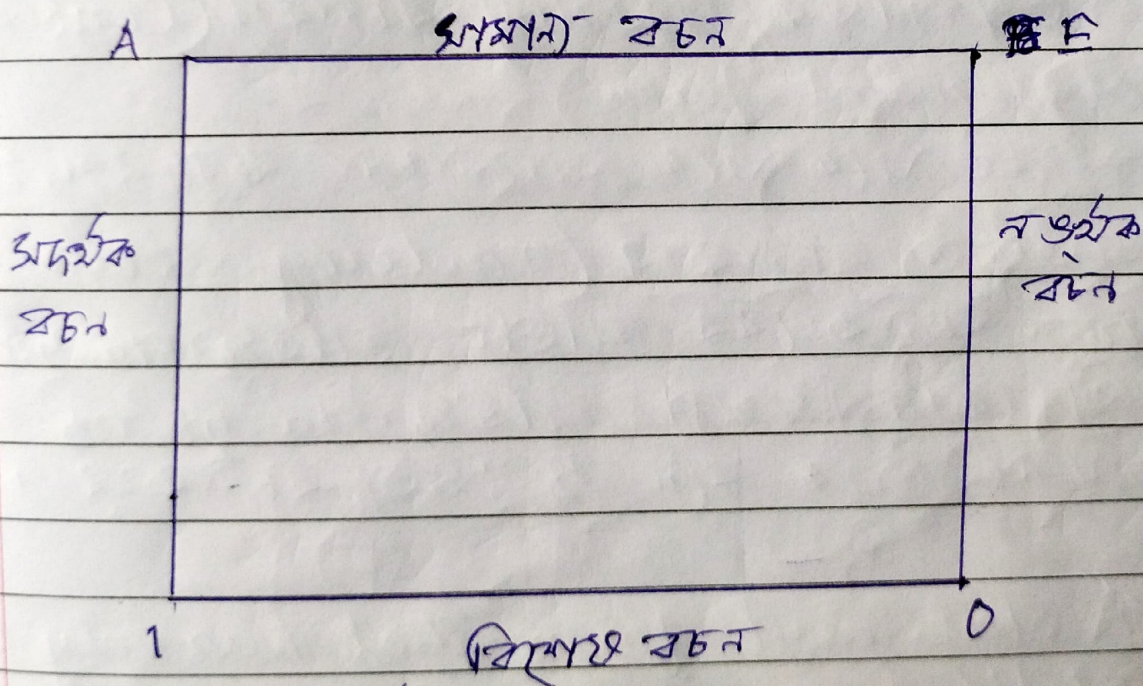
four fold scheme of categorical proposition

যুক্তি বিজ্ঞান সম্মত যে কোন প্রবল নিরপেক্ষ-বচনকে এই
 চরিত্রকার (A, E, I, এক: 0) বচনকে যে কোন
 W বচনকে ~~আমি~~ অস্বীকার করা হয়।

যুক্তি বিজ্ঞান সম্মত বাক্যকে যুক্তি বিজ্ঞান সম্মত বচন
 ক্রমিককরণ (A, E, I, এক: 0) বচনকে যে কোন
 বচনকে ক্রমিককরণ করা হয়।

আমি বিজ্ঞানের ~~আমি~~ নিরপেক্ষ-বচনের চরিত্রকার
 পরিবর্তনকারী হিসেবে নিচে বর্ণনাকারী প্রকাশ করা

হল:



উপরের বর্ণনাকারী চরিত্রকার A, E, I, এক: 0 বচন
 দেখানো হয়েছে। চিহ্নিত থেকে এটি স্পষ্ট হয়েছে যে

- ১) সামান্য সদর্থক বচন - A - উপর বাক্য কোলে।
- ২) সামান্য নর্থক বচন - E - " " জান কোলে
- ৩) বিপরীত সদর্থক বচন - I - নিচে বাক্য কোলে
- ৪) বিপরীত নর্থক বচন - O - নিচে জান কোলে