

Indu Kumari.

Assistant. Professor, Dept. of Economics, B. N. College, Bhagalpur,
T. M. Bhagalpur University, Bhagalpur,

Assignment of B.A Part-2 (paper-3), Module-4

State whether the following statements are true or false

(बताएं कि निम्नलिखित कथन सत्य है या असत्य)

1) Milton Friedman is the propounder of the modern quantity theory of money.

मिल्टन फ्रीडमैन आधुनिक परिमाण सिद्धांत के प्रतिपादक हैं।

2) $M=KY$ is the equation of Marshall.

$M=KY$ मार्शल का समीकरण है।

3) $MU=PT$ is the equation of Fisher.

$MU=PT$ फिशर का समीकरण है।

4) Inflation has a positive effect on economic development.

मुद्रास्फीति का आर्थिक विकास पर अनुकूल प्रभाव पड़ता है।

5) Cash balance approach is the base of quantity theory of money by Cambridge version.

नकद कोष दृष्टिकोण कैम्ब्रिज समीकरण के मुद्रा परिणाम सिद्धांत का आधार हैं।

6) Increasing general price level leads to decrease in value of money. सामान्य मूल्य स्तर में

वृद्धि होने से मुद्रा का मूल्य करता है घटता है।

7) There is inverse relationship between quantity of money and value of money.

मुद्रा की मात्रा और मुद्रा के मूल्य में विपरीत संबंध है।

8) Value of money is decreasing during inflation.

मुद्रास्फीति में मुद्रा का मूल्य गिरता है।

9) Inflation should be control by cheap money policy.

मुद्रास्फीति को नियंत्रित करने हेतु सस्ती मुद्रा नीति अपनाए जाने चाहिए।

10) Fisher has represented quantity theory of money in the form of "equation of exchange".

फिशर ने मुद्रा के परिमाण सिद्धांत को "विनिमय समीकरण" के रूप में रखा है।