By, Sijeet Kro Suman R. N. college Heripur

Interest (objectives)

वा कल तमाल में कीन-सा तत्व किमिसित किया जाता है?

(b) अहितम का भुगतान (b) अहि ह्याल

(() अस्तिवधाओं का मुगतानं (त) इनमें से सनी

Ans -> (d)

d2 वंत्राज के आधुनिक सिद्धांत की किस नाम से जानां जाता है?

(१) हिस्स - डेन्सन त्यां दिस्हात () कीन्स का क्यां दिस हीत

(c) ध्यां का नव-प्रतिष्ठित सिहाँ वि सीमांत उत्पादकता की सहात

कुं विभाज दर प्रणीत: मी दिन वरना है"- यह कथन नितना है!

(a.) Eard (b.) Abord (c) who real short (d) 4/2)

94. त्याच के आब्युनिक सिहांत की ट्यारक्यों की आती है!

P.) LM वक द्वारा (6) 15 वक्र द्वारा

ा ८ मा उपा उड वक्र हाता कि इनमें से कीर्ड नहीं

A -) (C)

७५ "तरलता भाल' का विन्यार संवंधित हैं:

(a.) वंभाज के आध्यानिक शिक्षांत से (b) वंभाज के प्रतिधिक शिक्षां में

© प्राज के नव- प्रतिषिठत सिद्धांत के छ कमान के तरलता पंलेको लिहांत के

A -> (a)

- (C) विवल स्थान की अपि: _
- (i) तरवता आल में काष्ट्रा खरेश्म के लिए मुझ की मांज प्रक्रमः की नहरू होती है।
- (1) एपाज का प्रतीम निम्हांन मार्गल के प्रबंध किया।
- (11) वयाज दर कनी विरुप नहीं हो सकती।
- नि मिलान करें:
 - (1) तरलता जाल -
- अे एम की-म
- (ii) विभाज का आधानिक शिद्धां विकास हेन्यन सामन्वन शिद्धांत
- (मां) मन परम्परावादी जिल्हांत अला भोजम जीव विहात
 - (1) पमान का परम्परावादी तिहुते न स्थान का अन्तर विभिनाम सिर्म
- रनमय- अविभाग सिद्धार) हरितंत्र पिकार