



HDK-16080001010603 Seat No. \_\_\_\_\_

**B. Com. (Sem. I) (CBCS) Examination**

November / December – 2017

**Business Law - I**

(New Course)

Time : 2½ Hours]

[Total Marks : 70

સૂચના : દરેક પ્રશ્નની જમણી બાજુ ગુણ દર્શાવેલ છે.

- ૧ (અ) ભારતીય નાણાકીય કાયદા વિષે સમજૂતી આપો. ૧૦  
(બ) ભારતીય પરોક્ષ કરવેરા કાયદા વિષે સમજૂતી આપો. ૧૦

**અથવા**

- ૧ આવકવેરા ધારો એટલે શું છે ? આવકવેરા ધારાના ત્રણ શિર્ષક સમજાવો. ૨૦

- ૨ “ઓફર” શું છે ? તે ક્યારે પૂર્ણ થાય છે ? માન્ય ઓફરનાં નિયમો જણાવો. ૨૦

**અથવા**

- ૨ (અ) સ્વીકાર શબ્દ સમજાવો. કાયદેસર સ્વીકારના આવશ્યક તત્ત્વોની ચર્ચા કરો. ૧૦  
(બ) કરાર શું છે ? માન્ય કરારના આવશ્યક ઘટકોની ચર્ચા કરો. ૧૦

- ૩ ગેરંટી કરાર એટલે શું ? તેના લક્ષણો સમજાવો. ક્ષતિપૂર્તિનો કરાર અને ગેરંટી વચ્ચેનો તફાવત આપો. ૧૫

**અથવા**

- ૩ (અ) નિક્ષેપ એટલે શું ? તેની જરૂરી બાબતો જણાવો. ૧૫  
(બ) ક્ષતિપૂર્તિનો કરાર એટલે શું ? તેનાં લક્ષણો સમજાવો.

- ૪ ટૂંકનોંધ લખો : (કોઈ પણ ત્રણ) ૧૫

- (૧) વેચાણ અને વેચાણની કબુલાત  
(૨) માલના પ્રકારો  
(૩) વેચાણ કરારનું પાલન  
(૪) માલસામાનમાં માલિકી સ્થાનાંતરિક (ફેરબદલી) કરવી  
(૫) ભાડે ખરીદ કરાર.

## ENGLISH VERSION

**Instruction :** Figures to the right side indicate marks.

- 1 (A) Explain India's Financial Laws. **10**  
(B) Explain Indirect Tax Laws. **10**

**OR**

- 1 What is Income Tax Act? Explain any three heads of Income Tax Act. **20**

- 2 What is an "offer"? When is it complete? State the rules of a valid offer. **20**

**OR**

- 2 (A) Define Acceptance and explain its essential element. **10**  
(B) Define contract. Discuss the essential elements of valid contract. **10**

- 3 Define Contract of Guarantee and Explain its characteristics. Distinguish between Indemnity and Guarantee. **15**

**OR**

- 3 (A) Define Bailment and Explain its requisites. **15**  
(B) Define contract of indemnity and explain the characteristics of it. **15**

- 4 Write short notes : (Any **Three**) **15**  
(1) Sale and Agreement to sell  
(2) Classification of goods  
(3) Performance of the contract of sale  
(4) Transfer of ownership in goods  
(5) Hire purchase Agreement.