

પડતર હિસાબી ગદ્યન - ૨

Page No.	
Date	

૨૬) નીચેના પૈકી કયું પદ્યન ગાળાકીય હિસાબમાં ગણવાની ગણતર?

- ☐ (A) મુડી પર ચાલ ☐ (B) લોકોલિંગ પેચાલો પર
☐ (C) દાન ☒ (D) કમ્પાનિયુ દારી લાઇબ્રેરી

૨૬) નીચેના પૈકી કયું પદ્યન પડતર ના હિસાબમાં ગણવાની ગણતર?

- ☐ (A) લોકોલિંગ પર ચાલ ☐ (B) ટ્રાન્સફરેન્સ કમ્પાનિયુ ડાયલેક્ટ
☐ (C) દંડ અને ડાયલેક્ટુ બાજુ ☒ (D) ઉપર પૈકી કોઈ નહીં

૨૭) પડતરના હિસાબો મુજબ આશુ ૨૮૦૦૦ થી અને મારી બાબતે ગાંધી ૨૪૦૦૦ થી નો ગાળાકીય હિસાબો મુજબ ખર્ચ કરેલો હશે?

- ☒ (A) રૂ ૨૮૦૦૦ ☐ (B) રૂ ૩૦૦૦૦ ☐ (C) રૂ ૨૬૦૦૦ ☐ (D) ઉપર પૈકી કોઈ નહીં

૨૮) નો પડતરના હિસાબો મુજબ નફા ૧૦૦૦૦૦ થી અને દેવાનો પડતરના હિસાબમાં ૨૫૦૦૦ અને ગાળાકીય હિસાબમાં ૨૨,૫૦૦ ગણાયા હોય નો ગાળાકીય હિસાબો મુજબ નફા કોણો હશે?

- ☐ (A) ૧૦૦૦૦ ☐ (B) ૭૫૦૦ ☒ (C) ૧૨,૫૦૦ ☐ (D) ઉપર પૈકી કોઈ નહીં

31) રાજકોટ કંપનીનું ગફાનુકરણ ખાતુ 2 15200 નો ગફો દર્શાવે છે. તો આ કંપની માટેની પસંદ પડતી હિસાબો મુજબનો ગફો શોધો.

- ① કલે ફોલોવની ફી 2.200
 ② ડિબેચરનું ચાર્જ 2.1000
 ③ બીવી પસંદ પડતીમાં વધુ વચૂકાત 2.130
 ④ કોલેબના પસંદ પડતીમાં રાઈટી વચૂકાત 2.500
 ⑤ 15200 ⑥ 16770 ⑦ 16370 ⑧ 17370

32) તો આ દર્શાવેલ આવકમાંથી કઈ આવક પસંદ પડતી હિસાબો માં પણ દર્શાવવા જે?

- ① લાડાની આવક ② આજની આવક
 ③ લોગર કોલેબની આવક ④ ડિવિડન્ડ ની આવક

33) નાનાકોટ હિસાબો મુજબ રાઈટીમાં ખર્ચ 157500 છે. જે પસંદ પડતી હિસાબોની સરખામણીમાં 5% વધુ છે. પસંદ પડતી મુજબ રાઈટીમાં ખર્ચ -

- ① 150000 ② 165000 ③ 159625 ④ 165375

34) પસંદ પડતી હિસાબો મુજબ પસંદ પડતીમાં 2.5000 અને ખર્ચમાં પસંદ પડતીમાં 6250 હોય તો,

- ① 25% વધુ વચૂકાત ② 20% વધુ વચૂકાત
 ③ 25% રાઈટી વચૂકાત ④ 25% રાઈટી વચૂકાત

35) કોલેબના પોરેટ બનાવતી કંપની કઈ પદ્ધતિમાં (ગ્રુપ) કરે છે?

- ① પ્રક્રિયા પસંદ ② બેચ પસંદ ③ કલે પસંદ ④ રાઈટી પસંદ

36) નાનાકોટમાંથી કયા ઉદ્યોગમાં કલે પસંદ પદ્ધતિ લેવામાં છે?

- ① પુલ્ક પસંદ ② મકાન બાંધકામ (ઉદ્યોગ)
 ③ સિમેન્ટ ઉદ્યોગ ④ કાચી પથ્થર ઉદ્યોગ

12) પડારના દિસાણા રાખવાના મુખ્ય ઉદ્દેશ -

- ☐ A વચાળા કિંમત નક્કી કરવા
☐ B પડાર પર અંકુશ કરવા
☐ C અકેમદીઠ પડારની માહિતી મેળવવા
☒ D ઉપરના બધા જ

13) ખાસ રિપોર્ટ / મરજીનરી લાફું _____ માં ઉમેરવામાં આવે છે

- ☒ A પ્રત્યક્ષ અથવા આધા ખર્ચા
☐ B પ્રત્યક્ષ માલસામાન
☐ C પ્રત્યક્ષ મજૂરી
☐ D કારખાના ખર્ચ

14) સામાન્ય રીતે, રેકર્ડપત્રક માં કારખાના ખર્ચાની રકમ નીચે પૈકી કઈ રીતે બાંટવામાં આવે છે?

- ☒ A પ્રાધાન્ય પદારવજનનું ૨૫%
☐ B કારખાના પડારના અમુત ૨૫%
☐ C બીજી પડારના અમુત ૨૫%
☐ D કુલ પડારના અમુત ૨૫%

15) જો કારખાનામાં માલસામાન 'અ' ના ૬૦૦ અને 'બ' ના ૧૦૦૦ એકમોનું ઉત્પાદન શરૂ થાય છે. જો 'અ' ના ઉત્પાદનમાં 'બ' કરતાં ચાર ગણો માલ વપરાય તો સંયુક્ત ખર્ચાની ફાળવણીનું પ્રમાણ કેટલું?

- ☐ A ૩:૨
☐ B ૪:૧
☐ C ૨:૧
☒ D ૧:૪

16) દારો કે જો કોઈ વસ્તુની કુલ પડાર ૬૦૦૦ છે. જો વચાળા કિંમત પર ૨૦% નફો ગણવાનો હિસાબ લઈ પડાર પર કુલ કિંમત નક્કી થશે?

- ☐ A રૂ. ૧૦૦૦
☐ B રૂ. ૭૫૦
☐ C રૂ. ૧૫૦૦
☒ D રૂ. ૧૨૫૦

17) માલસામાન રૂ. ૩૦૦૦

મજૂરી રૂ. ૬૦૦૦

કુલ વચાળા રૂ. ૨૨૬૦૦

કારખાના ખર્ચ કારખાના પડારના ૪૦% અને બીજી ખર્ચ ઉત્પાદન પડારના ૨૦% લેખે ગણવાનો હોય તો

- ☒ A રૂ. ૨૮૫૦
☐ B ૧૫૦૦૦
☐ C રૂ. ૧૮૭૫૦
☐ D રૂ. ૩૭૫૦

સાલના દરખાસ્તો -
(A) 5,20,000 (B) 1,60,000 (C) 4,00,000 (D) 1,20,000

48) સ્વયં સાબરમતી કાંઠા પર આવેલું ---

- (A) પશ્ચિમ વચ્ચે કાંઠો (B) કાંઠાની મધ્યમાં મેંદા
- (C) સાલ-મધ્યની ના સાબરમતી કાંઠા કાંઠાની કિનારા
માં પધારે
- (D) પુરા વર્ષ જમણા કાંઠામાં પધારે કાંઠાની કિનારા

① 33000 ② 38000 ③ 60000 ④

- 19) એક કારખાનાની યસર પુલકા ખર્ચ રૂ. 5000, પુલકા માલિકાના 60,000, પુલકા મજૂરી રૂ. 22,000 અને અન્ય (અપાલન) પુલકા ખર્ચ રૂ. 33000 છે તો તેની કુલ યસર કિંમત કેટલી હશે?
- ① 33000 ② 38000 ③ 60000 ④ 1,10,000

- 20) એક કંપનીમાં 2,000 કાર્કેગના (અપાલન) ગણતરી યસર રૂ. 50,000 છે, કુલ યસર યસર 4,00,000 છે, કુલ કારખાના યસર 500,000 છે તો તેની પુલકા મજૂરી ખર્ચ —
- ① રૂ. 50,000 ② 1,00,000 ③ 1,50,000 ④ 2,00,000

- 21) કારખાના ખર્ચ યસર પાડવા — ખર્ચ તારીફ દર્શાવ્યા છે?
- ① કારખાના ખર્ચ ② પુલકા ખર્ચ ③ કારખાના તારીફ ④ પુલકા તારીફ

- 22) એક કારખાના યસર રૂ. 1,80,000 છે. નફાની રકમ 20,000 છે તો તેના એકાદ ગર 8201 281 010117?
- ① 11:1 ② 10:1 ③ 12:1 ④ 9:1

43) નીચેના પૈકી કયું વિધાન સાચું છે?

- (A) ✓ સરકાર ધોરણના પડતર વર્ગની રાજ્ય ક્વાલિફિકેશન ડિપ્લોમા પસંદ કરે છે.
- (B) પડતર વર્ગના કારમાં કોર્સકાર આપીને કોમ્પ્યુટર કોર્સ કરાવે છે.
- (C) અનુભવિત ફુલ નક્કી અને અંદાજીત નક્કી પરમ કરાઈ લેવામાં નથી.
- (D) આ કારના રેડ-પ્રમાણિત કાર અને હાથેના ગાંઠો ફુલ નક્કીના રેડ-પ્રમાણિત નક્કીઓના આધારે લેવામાં આવે છે.

44) નીચેના પૈકી કયા કારને 'પડતર વર્ગ' કારના કારને કહેવામાં આવે છે?

- (A) કારના ગુણવત્તાની ખાતરી નથી.
- (B) કોર્સકાર ને આપીને કારના કોમ્પ્યુટર કોર્સ કરાવે છે.
- (C) ✓ કોર્સકાર ને પડતર વર્ગ અંગ્રેજી લખવાનું કોર્સ દેવામાં આવે છે.
- (D) કાર અંગ્રેજીના કોર્સકાર દ્વારા પરીક્ષા લેવામાં આવે છે.

45) એક કાર અંગ્રેજી વિભાગમાં કાર પ્રમાણ છે.

કાર કિંમત ₹ 10,00,000
 40% થયેલ કારના ફુલ પડતર ₹ 3,20,000
 પ્રમાણિત થયેલ કિંમત ₹ 3,00,000
 આ થયેલ પરિણામ પ્રમાણિત થઈ થઈ કારના પડતર ફુલની હદ?

- (A) 10000 (B) 20000 (C) 50000 (D) 1,00,000

2) નીચેના પૈકી કયા ખર્ચ વાહનચલવાર (રુકોળા) માટે વિધેય ખર્ચ ગણાવે છે?

- (A) ખરોદ (B) લાઇસન્સ ફી (C) એન્જિન ઓઇલ (D) દસારા

3) નીચેના પૈકી કયો આઇટેમ વાહનચલવાર કંપની માટે વિધેય ખર્ચ નથી?

- (A) ટીક્સ (B) ગ્રાન્ડવર્લ્ડ (C) ડ્રાઇવરનો પગાર (D) લાભ - પ્રમીયમ

4) નીચેના પૈકી કયા ખર્ચ વાહનચલવારના ઇંધાગો સાથેના ખર્ચ ગણાવે છે?

- (A) બાકી, પેટ્રોલ અને ડીઝલ (B) રાયર ટ્યુબ (C) એડાડિંગનો પગાર (D) ક્રિસનરનો પગાર

5) નીચેના પૈકી કયું વિધાન એક પડતર પદ્ધતિ ને

૪) સાલવણ કરતી રૂક કૃમીઓનું પડતર નું અંકેશ
શું હોઈ શકે?

(A) દમદોડ
(C) જાડિમી દોડ

(B) ટ્રીપદોડ
(D) કિમી દોડ

૬) નીચેનામાંથી કયા ખર્ચનો સમાવેશ ચાલિત ખર્ચ તરીકે થતો નથી?

(A) વાજનનો ધસારો

(B) કિલ/પેટ્રોલ નો ખર્ચ

(C) મરામત અને નિલાવખર્ચ

(D) રોડ રેફ

૭) 100km નો અંતરે આવેલ બે સ્ટેશન માટે સેમિસેક્ટર
કિમી દોડ પડતર કે 0.25 છે એ વાડાની આવક
પર 50% નહીં મળેલવા હાથે લો રિફર લાફ

② $a_1 n^2$
 ③ $a_1 n^2 + n$
 ④ $a_1 n^2 + 2n$
 ⑤ $a_1 n^2 + 3n$

[illegible]

☐ A 1450 ☒ B 1875 ☐ C 1500 ☐ D 2000

41) 01/04/19 5y 12/4/19 22/10/20 07/20/21

① 5019 4502 20 1502 01 0 203 4512 01.

[illegible]

(c) μ_{SO_2} and $\mu_{\text{H}_2\text{O}}$ are the chemical potentials of SO_2 and H_2O respectively.

② 2114438 54707 52200 5012 2217120 , 11209 22261

42) 202001 257 89 19419 21124 91872

Chloro 875/211

3041509211

2021 21502

101331

(b) 131001 304 2112 5812 74594 733113 4342080 3
 (c) 0019 5110201 4551001 14115

[illegible]