

[1] B

[2] C

[3] C

[4] D

[5] B

[6] A

[7] B

[8] B

[9] A

[10] C

[11] C

[12] C

[13] A

[14] B

[15] B

[16] D

[17] B

[18] C

[19] C

[20] B

[21] $P = 490(1.21)^x$; 1271

[22] $P = 240(1.1)^x$; 387

[23] $P = 230(1.16)^x$; 483

[24] $P = 400(1.09)^x$; 615

[25] $P = 390(1.11)^x$; 657

[26] $P = 280(1.18)^x$; 641

[27] $P = 270(1.17)^x$; 592

[28] $P = 350(1.12)^x$; 617

[29] $P = 420(1.19)^x$; 1002

[30] $P = 330(1.13)^x$; 608

[31] A

[32] B

[33] D

[34] [B]

[35] [C]

[36] [D]

[37] [A]

[38] [C]

[39] [B]

[40] [C]

[41] [A]

[42] [A]

[43] [C]

[44] [B]

[45] [B]

[46] [A]

[47] [A]

[48] [D]

[49] [A]

[50] [C]