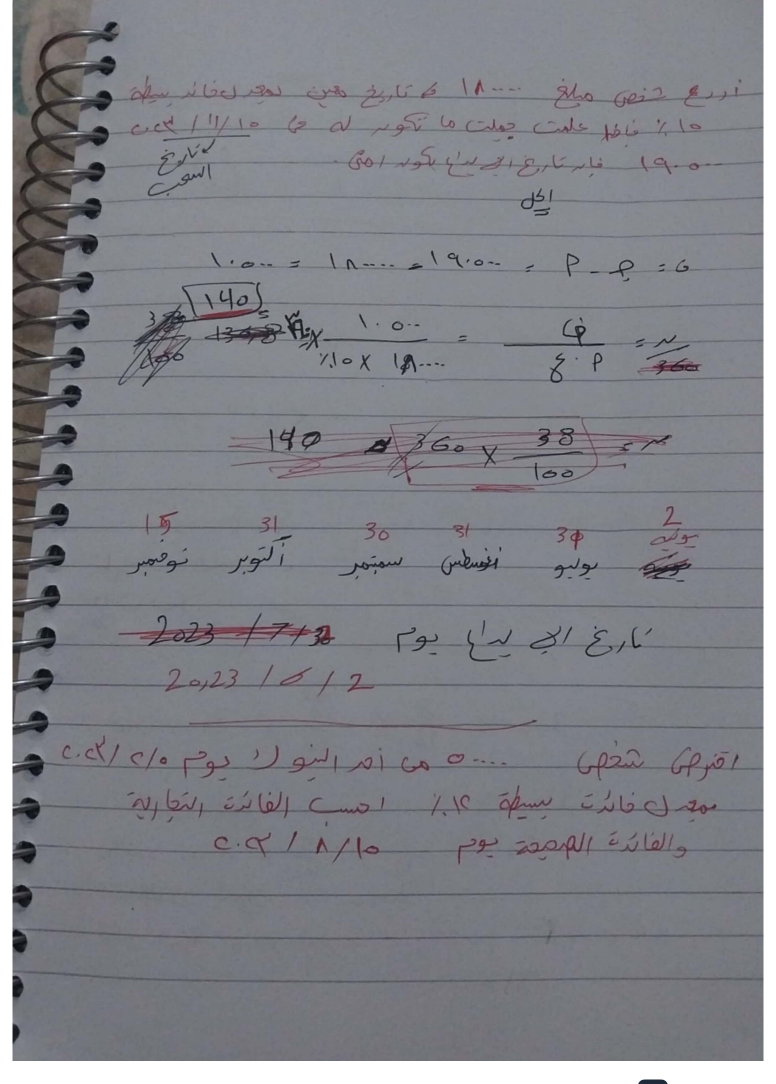
(cora U. J. P = 6 · G+P=P مثل هذا المحال المواج سادي المحاك المعلم سادي -10-1 = 1 X 110 X X EXP = 6 [110-) = 10-+ 1 = 6+P = 3 (के hu) प्राथिश के gû(E) & t... zen (gém) 1 id p 6131 عدر دفع ع فما هر الرابس الما في 300 = 8 X 15 X 3000 = 60 3300 = 300+ 3000 = glad (6651 50 5 2 X 15 X 2000 = 60 2050 = ghall G151 (C.o. + XY-) - 110 -- = ale (simal glas) (6 (8) 110. 5



31 + 30+3! + 30+71 Pg 23 = 5 - 28 = [1] 16 191 = 23 + 15 + 153 = 0 3183 = 191 X 1,18 X 0 = = 66 3139 = 1911 X 1,18 X 0 ---- = 696 ا عنها الما لغ الما لغ الما له أما المنول مع الما الما الما الما لغ الما العالم الما لغ الما لغ الما الما لغ الغ الما لغ الغ الما لغ 8/1 % elled 18/19 + 2023 /1/1 Pg 30000 2023/2/3 19 40000 2023 13 15 79 50000 2023 / 4/7 12 6000 2023/5/9 pg or in for Gill glad note 128 = 9 + 30 + 31 + 28 + 30 = 1 0 1226 - 128 X% 1,5 X 30000 =6 31226 = 1226 + 30000 = dest énel me GLR 21

90 =9 + 30 + 31 + co = cu 1213 = 40 X/011, 5 x 40000 5 6 41213 = 1213 + 40000 = 66981 65 = 9 + 30 + 20 = FM 1.41 - 85 X % 11,5 X 50000 : 46 51038 = 1.4N + 50000 : (5CP 21) 711 = 40 X % 11,5 X 60000 = 20 6.813 = 613+60000 = 668 81 ١٩١٤ المالغ الما مم ماوها ٥ 6.613 + 51.038 + 41213 + 31226 184090 =

