4 Вариант:

1. 0,200 \* 6 \* 4 = 4,8 т/год
2. 0,01 \* 4,7 \* (100 – 21) \* 1300 = 4826,9
3. Берёза сухая (4): 99 \* 0,65 \* (5/100) = 3,2175

Берёза сухая (10): 99 \* 0,65 \* (10/100) = 6,435

1. 28 \* 4 \* 0,91 \* 0,9 \* 10^(-3) = 0,091728
2. 0,1 \* 138 \* 251 \* 10^(-3) = 3,4638
3. М(см) = (99 \* 0,65 \* 30) / 100 = 19,305

М(оп) = (99 \* 0,65 \* 3) / 100 = 1,9305

М = 19,305 + 1,935 = 21,2355

1. 0,329 \* (15/100) = 0,04935
2. Q = 75000 \* (450 - 18) \* 10^(-3) = 32400

М = 32400 / 0,03 \* 10^(-3) = 1080

1. 4 \* 0,519 \* (1 – 0,7) \* 10^(-3) = 0, 0006228
2. 26 \* 200 \* 10^(-3) = 5,2
3. 60 \* 1 \* 0,87 \* 0,5 \* 12 = 313,2
4. 1 \* 1,1 \* (10/100) = 0,11
5. 3,082 \* (15/100) = 0,4623
6. 250 \* (0,8/(1 – 0,8)) = 1000
7. 86 \* 3,44 \* 10^(-3) = 0,29584
8. 7380/180 \* 20 \* 10^(-3) = 0,82
9. 3,082 \* (15/100) = 0,4623