1-й раб. – в 2 р. Больше, чем

2-й раб. – на 5 т. Больше, чем 105 т.

3-й раб. – х т.

1-й – 2 \* (х+х+5)

2-й – х+5

3-й – х т.

Х+(х+5)+ 2 (х+х+5)=105

6х+15=105

6х=90

Х=15 (т.) – сделал 3-й рабочий

Х+5=15+5=20 (т.) – сделал 2-й рабочий

2 \* (Х+х+5) = 2 \* (15+15+5) = 70 (т.) – сделал 1-й рабочий

Ответ: 70 т. сделал 1-й рабочий, 20 т. сделал 2-й рабочий, 15 т. сделал 3-й рабочий.