

Modul: Tehnologia debitării materialului lemnos

Clasa a X-a

Nume prenume elev \_\_\_\_\_

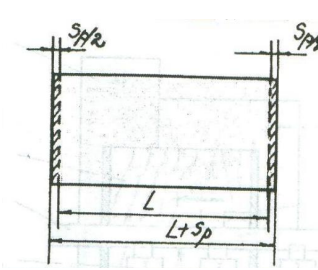
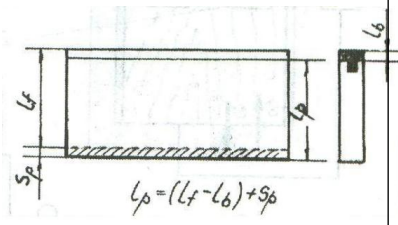
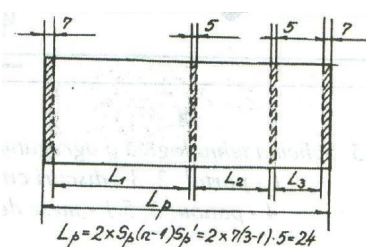
## FIȘĂ DE LUCRU

### Stabilirea adaosului de prelucrare la debitarea materialelor compozite sub formă de panouri

Aveți la dispoziție panouri de structură și dimensiuni diferite.

#### Sarcini de lucru:

Completați în tabel valorile adaosului de prelucrare.

| Tipul panoului                               | Dimensiuni [mm ]       | Schița panoului  | Adaosul [ în mm ] |
|--|------------------------|--|-------------------|
| Panou din PAL<br>fără borduri                | < 1000<br>> 1000       |  |                   |
| Panou din PAL<br>cu<br>bordură pe un<br>cant | < 1000<br>> 1000       |  |                   |
| Panou din PAL<br>debitat în<br>multipli      | $S_p = 7$<br>$S_t = 5$ |  |                   |

