|  |  |
| --- | --- |
| **Domeniul de pregătire profesională** | **Industrie textilă și pielărie** |
| **Calificarea profesională** | **Tehnician în industria textilă, Tehnician designer vestimentar** |
| **Modul** | **PROCESE TEHNOLOGICE PENTRU CONFECȚIONAREA PRODUSELOR VESTIMENTARE , PROCESE TEHNOLOGICE DE CONFECȚIONARE** |
| **Clasa** | **a-XII-a** |

**1**. Vreţi să vă revizuiţi garderoba. Nu aveţi posibilitaţi să vă cumpăraţi o bluză nouă. In imaginea de mai jos este bluza care vă place. Doriţi să-i schimbaţi aspectul. Vreţi ca pe liniile de asamblare a feţelor, să aplicați o dantelă, care este la modă.

Calculați cantitatea de dantelă necesară în [m], știind că:

- lungimea cusăturilor de asamblare interioare (cele spre cusătura laterală) este 42 cm;

- lungimea cusăturilor de asamblare de pe mijlocul feţei este 50 cm;

- rezerva de îndoire a dantelei la capetele cusăturilor este de câte 1 cm.

Nivel de dificultate:mediu

Răspuns

Se acceptă orice rezolvare corectă.

-lungimea cusăturilor de asamblare interioare este 2x42= 84 cm = 0,84 m

-lungimea cusăturilor de asamblare de pe mijlocul feţei 2x50cm= 100cm = 1m

-rezerva de îndoire a dantelei la capetele 4x 1cm= 4 cm= 0,04 m

Total necesar = 0,84+ 1,00+ 0,04= 1,88m