|  |  |
| --- | --- |
| **Domeniul:** | Materiale de construcţii |
| **Calificarea:** | Tehnician în industria sticlei și ceramicii, Tehnician în industria materialelor de construcții |
| **Modulul:** | Tehnologia fabricării produselor ceramice brute/ Tehnologia fabricării produselor ceramice |
| **Clasa:** | a XI-a/a XII-a |

**Scrieţi pe foaia de lucru informaţia care completează spaţiile libere, astfel încât enunţul să fie corect.**

1. Cărămizile sunt produse ceramice brute, \_\_\_\_(1)\_\_\_\_ , cu textură grosieră, având dimensiunea granulelor până la \_\_\_\_(2)\_\_\_\_ mm şi capacitatea de absorbţie a apei mai mare de 6%.
2. Gelivitatea este o proprietate caracteristică \_\_\_\_(1)\_\_\_\_ şi caracterizează \_\_\_\_(2)\_\_\_\_ acestora la acţiuni repetate de îngheţ-dezgheţ.
3. Nivel de dificultate: mediu

Răspuns: 1- poroase, 2 – 5 mm

1. Nivel de dificultate: mediu

Răspuns: 1- țiglelor/învelitorilor ceramice, 2 - rezistenţa