|  |  |
| --- | --- |
| **item** | 1111 |
| **titre** | coefDir (QCM1) |
| **domaine** | Chap4QCM5 |
| **question** | L’expression de cette courbe est:  y = \_\_\_\_ × x  (la réponse doit être écrite sous forme décimale. Ne pas écrire de fraction) |
| **type** | Texte |
| **niveau** | 1 |
| **vrai** | 20 |
| **Explication** | En lisant la courbe, on remarque que :  f(0.1) = 2,  f(0.2) = 4,  f(0.3) = 6…  Pour trouver l’image, il suffit de multiplier l’antécédent par 20.  Le coefficient directeur est donc 20. |