**Maths 9 1.1 Exercices 1.16B**

1. Simplifier (trouver la réponse) :
2. Trouver des nombres décimaux qui sont des carrés parfaits:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Carré parfait** | **Racine carrée** | **Carré parfait** | **Racine carrée** |
| = | 0,1 | = | 1,1 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  | 0,9 |  | 1,9 |

1. Déterminer si les fractions ci-dessous sont les carrés parfaits.
   1. b.
2. Questions du texte : p.11-12 #10 (a,b), 15, 16