****

1. Completa la tabla

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Gráfico** | **Fracción** | **Cómo se lee** |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  | Tres quintos |
|  |  | Siete tercios |
|  | $$\frac{2}{7}$$ |  |
|  | $$\frac{9}{5}$$ |  |
|  |  |  |

1. Expresa las siguientes fracciones en forma decimal e indica el tipo de expresión decimal obtenida en cada caso. (Puedes usar calculadora)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Fracción** | **Expresión decimal** | **Tipo de expresión decimal** |
| $$\frac{5}{7}$$ |  |  |
| $$\frac{11}{30}$$ |  |  |
| $$\frac{2}{45}$$ |  |  |

1. Escribe tres fracciones equivalentes a cada una de las dadas, si es posible, una de ellas que sea por simplificación:

|  |  |
| --- | --- |
| $$a) \frac{3}{2}=$$ | $$c) \frac{8}{24}=$$ |
| $$b)\frac{11}{3}=$$ | $$d)\frac{5}{6}=$$ |