**Fractions décimales et nombres décimaux (dixièmes et centièmes)**

1. **Ecris le nombre à virgule qui correspond :**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2 =  100 | 19 =  100 | 9 =  100 | 12+ 1 =  100 |  |
| 3 =  10 | 1+ 6 =  10 | 4+14 =  100 | 13+ 5 =  100 |  |

1. **Ecris la fraction décimale qui correspond :**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 0,04= …….  ……. | 0,08= …….  ……. | 0,14= …….  ……. |  |
| 7,2= …….  ……. | 0,05= …….  ……. | 0,63= …….  ……. |  |

1. **Entoure en rouge la partie entière et en vert la partie décimale.**

**Souligne en bleu le chiffre des dixièmes et en orange celui des centièmes.**

**14,56**

1. **Ecris le nombre à virgule qui correspond :**

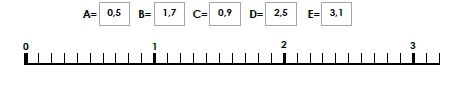
10 unités, 5 dixièmes :\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1 centaine, 2 dizaines, 1 unité, 4 dixièmes, 3 centièmes :\_\_\_\_\_\_\_\_\_

13 unités, 7 centièmes :\_\_\_\_\_\_\_\_

4 dizaines, 2 unités, 46 centièmes :\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. **Ecris chaque lettre sous la graduation qui correspond.**



1. **Ecris dans chaque case le nombre à virgule qui convient.**

