**Le nombre**

**Unité 2, Fiche 7a**

Les régularités dans   
la division de fractions

**Partie A : Diviser par une fraction avec le même dénominateur**

|  |  |
| --- | --- |
| **Ensemble 1** | **Ensemble 2** |
| 1. ÷ 2. ÷ 3. ÷ | a) ÷  b) ÷  c) ÷ |
| La régularité que je remarque est | |
| Je me souviens que, quand je divise des fractions qui ont le même dénominateur, | |

Les régularités dans   
la division de fractions (suite)

**Le nombre**

**Unité 2, Fiche 7b**

**Partie B : Diviser un nombre naturel par une fraction unitaire**

|  |  |
| --- | --- |
| **Ensemble 1** | **Ensemble 2** |
| a) 7 ÷  b) 3 ÷  c) 4 ÷ | a) 6 ÷  b) 5 ÷  c) 2 ÷ |
| La régularité que je remarque est | |
| Je me souviens que, quand je divise un nombre naturel par une fraction unitaire, | |

Les régularités dans   
la division de fractions (suite)

**Le nombre**

**Unité 2, Fiche 7c**

**Partie C : Diviser des fractions ayant différents dénominateurs**

|  |  |
| --- | --- |
| **Ensemble 1** | **Ensemble 2** |
| 1. ÷ 2. ÷   c) 1÷ | 1. ÷ 2. 1÷   c) 1÷ |
| La régularité que je remarque est | |
| Je me souviens, que quand je divise des fractions ayant différents dénominateurs, | |

Les régularités dans   
la division de fractions (suite)

**Le nombre**

**Unité 2, Fiche 7d**

**Partie D : Choisir une stratégie de division**

Tu as déterminé différentes façons de diviser des fractions.  
Réfléchis à la méthode que tu souhaites utiliser pour chacune des questions suivantes, puis détermine le quotient.

|  |  |
| --- | --- |
| **Ensemble 1** | **Ensemble 2** |
| 1. ÷ 2. ÷   c) 1÷ | 1. ÷ 2. 2÷   c) 1÷ |