**COMPARER DES NOMBRES DECIMAUX**

**1. Complète avec < ou >.**

**1,237 … 1,343 15,08 … 15,1 9, 76 … 9, 354**

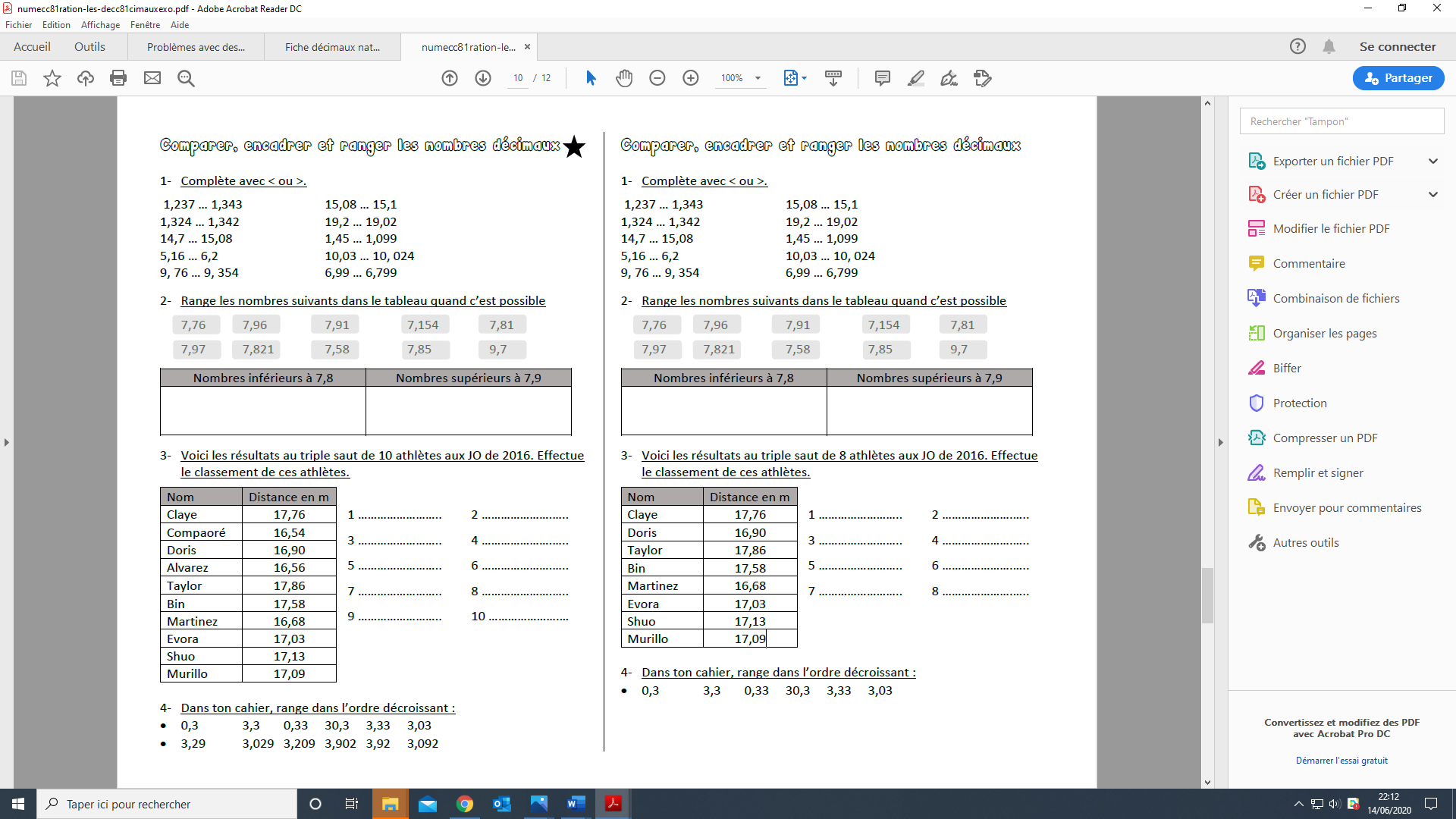
**1,324 … 1,342 19,2 … 19,02 6,99 … 6,799**

**14,7 … 15,08 1,45 … 1,099 10,03 … 10, 024**

**5,16 … 6,2**

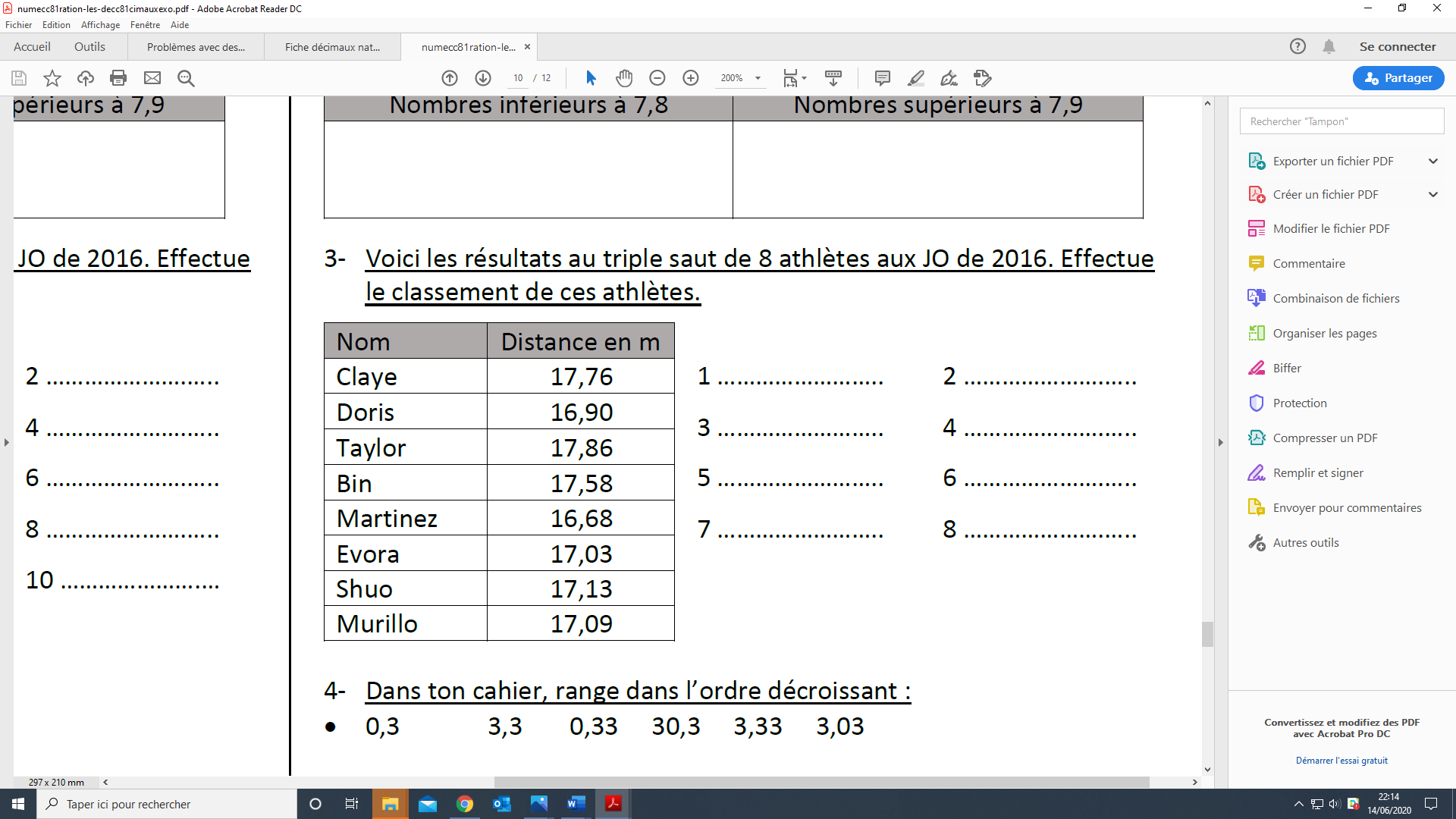
**2- Range les nombres suivants dans le tableau quand c’est possible**

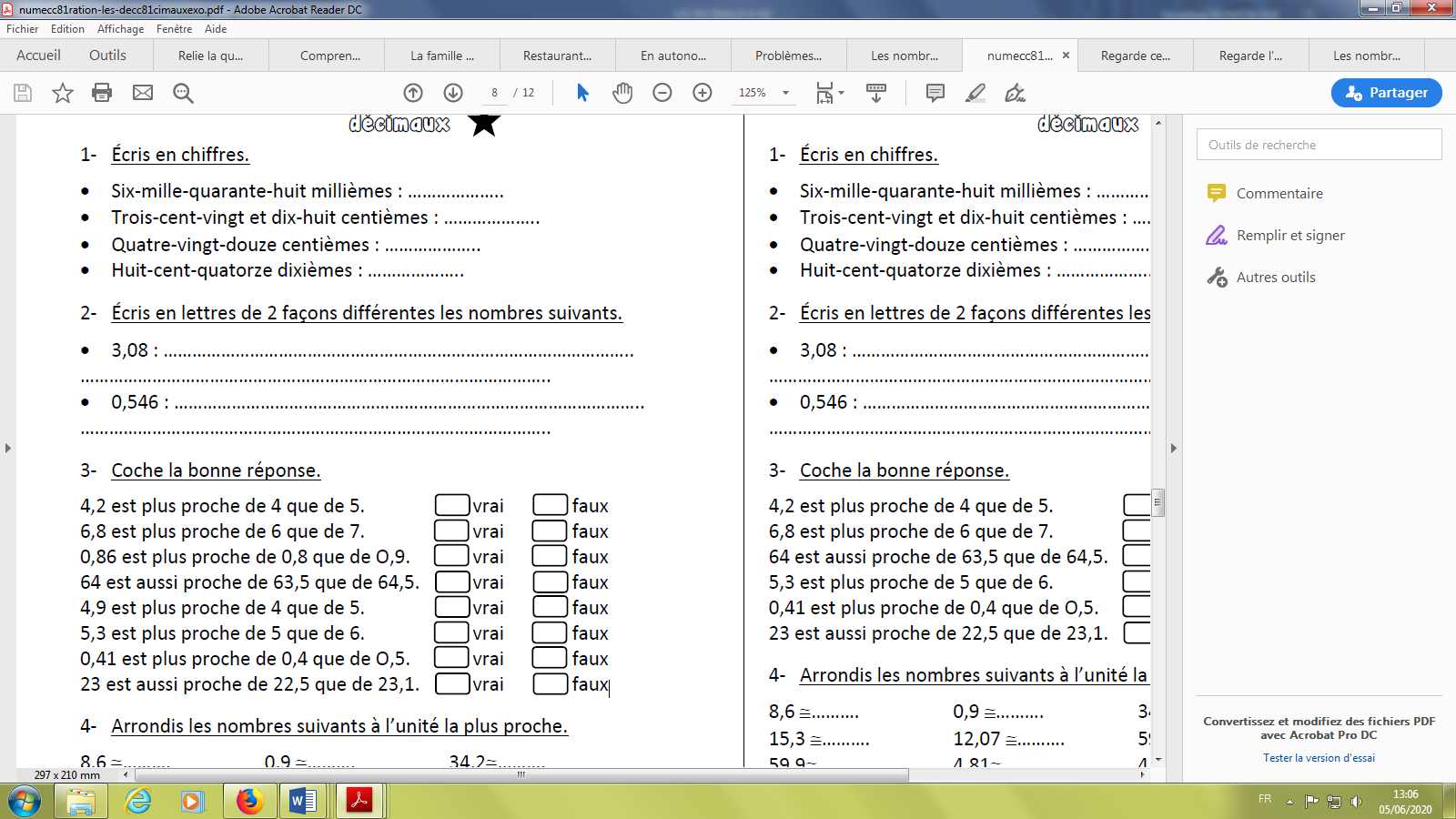
**7,76 7,96 7,91 7,154 7,81 7,97 7,821 7,58 7,85 9,7**



**3- Voici les résultats au triple saut de 8 athlètes aux JO de 2016. Effectue**

**le classement de ces athlètes.**



**4. Voici des affirmations. Dis si elles sont vraies ou fausses.**

**4,87 est plus proche de 4 que de 5.**

**6,099 est plus proche de 6 que de 7.**

**0,36 est plus proche de 0,3 que de 0,4.**

**5- Arrondis les nombres suivants à l’unité la plus proche. *Exemples : 6,7 ≈ 7 et 6,2 ≈ 6***

**9,08 ≈………. 9,8 ≈………. 17,19≈……….**

**7,89 ≈………. 13,1 ≈………. 39,51≈……….**

**59,28≈………. 99,611≈………. 43,78≈……….**

**3- Arrondis les nombres suivants au dixième le plus proche.**

***Exemples : 6,76 ≈ 6,8 et 6,71 ≈ 6,7***

**8,63 ≈……….. 0,21 ≈………. 4,67≈……….**

**15,29 ≈………. 12,07 ≈………. 3,45≈……….**

