Séance 6 : mercredi 25/03

Contenu de la séance	consignes
Questions flash : indiquer la (ou les) réponses exactes • $\frac{1}{10} + \frac{7}{10}$ est égale à : a. $\frac{8}{20}$ b. 0,8 c. $\frac{8}{10}$ d. $\frac{17}{10}$	A la fin du cahier d'ex , recopier l'énoncé et entourer les bonnes réponses.
• $\frac{3}{10} + \frac{17}{100}$ est égale à : a. $\frac{47}{100}$ b. $\frac{20}{110}$ c. $\frac{4,7}{10}$ d. 0,47	Correction jointe avec celle de l'exercice 11
Correction exercice 11	Voir doc. correction QF et ex 11
Dans le cahier de leçons : II. Addition et soustraction 1. Cas où les dénominateurs sont égaux 2. Cas où les dénominateurs sont différents	Leçon 4 à recopier.

Si vous avez fini la séance :

https://mensuel.framapad.org/p/9fm7-cinquieme--3-truch?lang=fr

Pour jeudi 25/03/20 :

Leçon (IV.) ; Exercice : Calculer $\frac{2}{5} + \frac{1}{30}$ et $\frac{1}{6} + \frac{5}{24} + \frac{1}{4}$ en détaillant toutes les étapes comme dans la leçon.