**Semaine 2 : Soustraire des nombres décimaux**

|  |  |
| --- | --- |
| **Jour 3** | **Entraînement-réinvestissement**  **« soustraire des nombres décimaux »** |
| Nous avons appris comment soustraire des nombres décimaux.  Aujourd’hui, nous allons nous entraîner pour bien maîtriser ce que nous avons appris. | |
| **Je cherche : 15 mn**  Résous le problème ci-dessous.  J’avais 35,78 € dans mon porte-monnaie.  J’ai dépensé 3, 21€. Combien me reste-t-il ?  ………………………………………………………………………………………………………………………………………  ………………………………………………………………………………………………………………………………………  ………………………………………………………………………………………………………………………………………  ………………………………………………………………………………………………………………………………………  Regarde la vidéo suivante de 8 mn 55 s à 14 mn 12 s en cliquant [ici](https://www.lumni.fr/video/tables-de-multiplication-soustraction-de-decimaux-14-avril).  Si tu ne peux pas voir la vidéo, regarde la correction.    **Je m’entraîne : 15 mn**  [Clique ici](https://calculatice.ac-lille.fr/spip.php?rubrique2) pour accéder à l’exercice.  Ecris la première lettre de ton prénom et clique sur « connexion ».  Trouve ce cadre.    Puis clique sur « quadricalc » ou « table attaque » selon ton choix.  Commence par le niveau 1.  Si tu trouves ce jeu trop facile, tu peux passer au niveau 2 (ou au niveaux 3 et 4 !).  Tu peux faire plusieurs parties.  Si tu ne peux pas accéder à ce site, complète le tableau suivant :   |  |  | | --- | --- | | **Quadricalc** | **Table attaque** | | 8 + 0,6 = …………..  4 – 0,2 = …………..  4+ 0,5 = …………..  8 – 0,5 = …………..  2 + 0,4 = …………..  6 – 0,2 = …………..  7 – 0,4 = …………..  9 + 0,3 = …………..  8 – 0,4 = …………..  9 – 0,1 = ………….. | 8 + 0,7 = …………..  6 – 0,2 = …………..  6 – 0,9 = …………..  5 + 0,6 = …………..  5 – 0,8 = …………..  3 + 0,7 = …………..  3 – 0,3 = …………..  9 – 0,4 = …………..  2 – 0,5 = …………..  7 – 0,1 = ………….. |    Quand tu as terminé, tu peux regarder la correction pour vérifier tes réponses. | |