|  |
| --- |
| **Estimer des sommes et des différences** |
| Utiliser une estimation selon le premier chiffreEstimation : 48 + 18 + 1740 + 10 + 10 = 60« J’estime environ 60. » | Arrondir pour écrire chaque nombre à la dizaine la plus procheEstimation : 48 + 18 + 1750 + 20 + 20 = 90« J’estime environ 90. » | Utiliser l’arrondissement et la compensation Estimation : 48 + 18 + 17Je vais arrondir deux nombres vers le haut et un vers le bas pour que les nombres s’équilibrent.50 + 20 + 10 = 80« J’estime environ 80. » |  Estimer avec flexibilité pour vérifier la vraisemblance des solutions15 + 51 + 39 = 107Estimer pour vérifier : 15 + 39 donnent environ 50. 51 est proche de 50.50 + 50 = 100« Puisque 107 est proche de 100, la solution me semble raisonnable. » |
| **Observations et documentation** |
|  |  |  |  |