**Numération**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| * + - * Savoir poser et effectuer une division à 1 chiffre.       * Résoudre des problèmes de partage.   Nom: ………………………..  Prénom: ……………………  La division 1  **Complète le tableau.**   |  |  |  | | --- | --- | --- | | Diviser | quotient | reste | | 43 par 6 |  |  | | 57 par 9 |  |  | | 22 par 7 |  |  | | 53 par 9 |  |  | | 39 par 6 |  |  | | 47 par 8 |  |  |     **Complète les égalités.**  72 = x 8 48 = x 8 24 = x 8  36 = x 6 42 = x 6 54 = x 6  49 = x 7 35 = x 7 28 = x 7  **Complète les égalités.**  78 = ( 8 x...... ) + ..... 49 = ( 6 x...... ) + ..... 59 = ( 9 x...... ) + .....  39 = ( 4 x...... ) + ..... 57 = ( 7 x...... ) + ..... 42 = ( 5 x...... ) + .....  **Complète les égalités.**  98 = ( 8 x...... ) + ..... 112 = ( 9 x...... ) + ..... 136 = ( 7 x...... ) + .....  87 = ( 6 x...... ) + ..... 75 = ( 5 x...... ) + ..... 59 = ( 4 x...... ) + .....  **Complète les égalités.**  <http://www.i-profs.fr>    125 = ( .... x 8 ) + 5 108 = ( .... x 7 ) + 3 77 = ( .... x 4 ) + 1  121 = ( .... x 9 ) + 4 99 = ( .... x 6 ) + 3 84 = ( .... x 5 ) + 4  **Colorie les multiples de 12.**  492  128  132  240  245  120  480  72  59  36  55  48 |