Prénom : date :

Les multiples de 2, 5, 10

1. **Entoure en vert les multiples de 2**

**Entoure en noir les multiples de 5**

**Entoure en bleu les multiples de 10**

1 2 5 6 7 8 10 14 16 20 23 25 30 35

1. **Complète le tableau en mettant une croix chaque fois que les nombres inscrits répondent au critère de « est un multiple de » :**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Est un multiple de | 2 | 5 | 10 |
| 45 |  | X |  |
| 14 |  |  |  |
| 10 |  |  |  |
| 15 |  |  |  |
| 20 |  |  |  |
| 50 |  |  |  |
| 12 |  |  |  |

Car 9x5 = 45

Car

Car

Car

Car

Car

Car

Car

Car

car

1. **Complète ces diagrammes avec les nombres suivants :**

54 – 482 – 10 - 220 - 15 - 531 - 25 - 100 - 3 078 - 155

Les multiples de 2 les multiples de 5