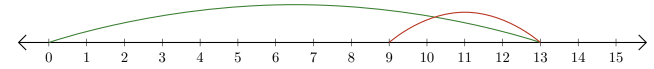
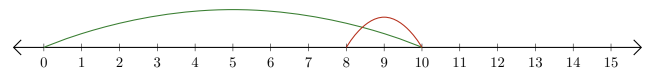
Lecture de Nombres sur une Droite Graduée (I)

Déterminez les termes et la différence (résultat) représentés sur chaque droite graduée.

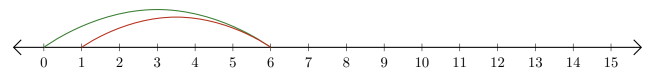
1. — =



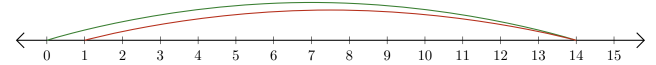
2. — =



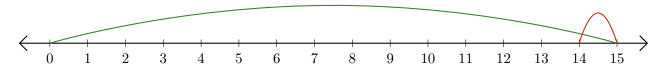
- =



4. ____ = ___



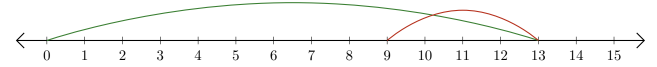
5. - =



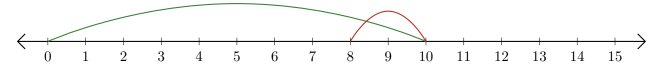
Lecture de Nombres sur une Droite Graduée (I) Réponses

Déterminez les termes et la différence (résultat) représentés sur chaque droite graduée.

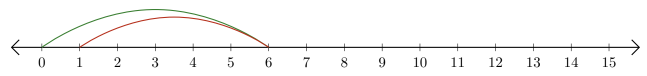
1. 13 - 4 = 9



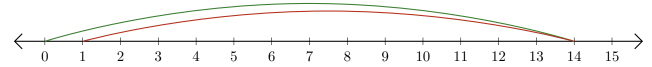
2. <u>10</u> – <u>2</u> = <u>8</u>



3. 6 - 5 = 1



4. <u>14</u> – <u>13</u> = <u>1</u>



5. 15 - 1 = 14

