



Somma e differenza di due numeri

1. La somma di due numeri è 20, mentre la loro differenza è 10. Qual è il valore dei due numeri?
[15; 5]
2. Due numeri sono tali che la loro somma è 35 e la loro differenza è 15. Trovare i due numeri.
[25; 10]
3. La somma di due numeri è 200 e la loro differenza è 100. Qual è il valore dei due numeri?
[150; 50]
4. Trovare il valore di due numeri, sapendo che la loro somma e la loro differenza sono, rispettivamente, 89 e 15.
[52; 37]
5. Qual è il valore di due numeri la cui somma è 123 e la cui differenza è 27?
[75; 48]
6. La somma di due numeri è 260. Trovare il valore dei due numeri sapendo che la loro differenza è 110.
[185; 75]
7. La differenza di due numeri è 45. Qual è il valore dei due numeri sapendo che la loro somma è 125?
[85; 40]
8. Determinare il valore di due numeri dei quali si conosce la somma (378) e la differenza (122).
[250; 128]
9. Stabilire quanto valgono due numeri la cui somma è 205 e la cui differenza è 75.
[140; 65]
10. Definire il valore di due numeri la cui somma è 122 e la cui differenza è 24.
[73; 49]
11. Due numeri sono tali che la loro somma è 248, mentre la loro differenza è 120. Trovare il valore dei due numeri.
[184; 64]
12. La somma di due numeri è 180 e la loro differenza è 60. Qual è il valore dei due numeri?
[120; 60]