MATEMATICA I

3. SUMA Y RESTA CON NÚMEROS NATURALES.

3.2. ALGORITMO DE LA SUMA.

ANTERIOR

SIGUIENTE

Algoritmo.

‒ Ejemplo.

Se sumaran los siguientes números 4567 + 848.

1. Alineamos los números por la derecha.

2. Se suman las cifras de primer orden, 7+8=15, el acarreo es el 1 cifra de segundo orden del resultado.

3. Se suman las cifras de segundo orden más el acarreo. 1+6+4=11, el acarreo para la siguiente suma es 1.

4. Se suman las cifras de tercer orden más el acarreo. 5+8+1=14, el acarreo para la siguiente suma es 1.

5. Se suma las cifras de cuarto orden más el acarreo. 4+1=5. Al no haber más cifras que sumar el algoritmo termina.