

CÓMO REALIZAR LA RESTA ABN (EN ESCALERA)

La resta ABN en escalera puede ser "ascendente" o "descendente", en ambas se trata de añadir cantidades hasta igualar ambos números. La suma de las cantidades añadidas es la diferencia o resta.

ESCALERA ASCENDENTE Añado al número menor hasta llegar a la cantidad mayor.

Cantidad menor	Cantidad mayor
486	653

En ésta columna añado las cantidades que considere más fáciles para ir **sumando**.

En ésta columna voy **sumando** al 486 las cantidades añadidas en la otra columna.

1º

486	653
120	606

Escribo que añado 120. Podría añadir cualquier otra cantidad mayor o menor.

← 486 + 120

2º

486	653
120	606
40	646

Escribo que añado 40. Podría añadir cualquier otra cantidad mayor o menor.

← 606 + 40

3º

486	653
120	606
40	646
7	653
(167)	

Añado 7. Podría añadir otra cantidad.

← 646 + 7

Sumo la columna y esa es la diferencia. He llegado al 653

ESCALERA DESCENDENTE Quito al número mayor hasta llegar a la cantidad menor.

Cantidad mayor	Cantidad menor
653	486

En ésta columna voy poniendo las cantidades que considere más fáciles para ir **descendiendo**.

En ésta columna voy **restando** al 653 las cantidades añadidas en la otra columna.

1º

653	486
150	503

Escribo que **quito** 150. Podría restar cualquier otra cantidad mayor o menor.

← 653 - 150

2º

653	486
150	503
13	490

Escribo que **quito** 13. Podría restar cualquier otra cantidad mayor o menor.

← 503 - 13

3º

653	486
150	503
13	490
4	486
(167)	

Indico que **quito** 4.

← 490 - 4

Sumo la columna y esa es la diferencia. He llegado al 486

NOTA: Conforme el alumno coja destreza en el cálculo irá reduciendo el número de pasos hasta llegar al cálculo mental, es importante que hasta entonces realice tantos pasos como vea oportuno.