



# DUE CIFRE AL MOLTIPLICATORE

1 Esegui le moltiplicazioni in colonna con due cifre al moltiplicatore.

SENZA CAMBIO

| k h da u |
|----------|----------|----------|----------|----------|
| 12 x     | 21 x     | 32 x     | 22 x     | 103 x    |
| 24 =     | 13 =     | 12 =     | 32 =     | 21 =     |
| <hr/>    | <hr/>    | <hr/>    | <hr/>    | <hr/>    |
| 48       |          |          |          |          |
| 240      |          |          |          |          |
| <hr/>    | <hr/>    | <hr/>    | <hr/>    | <hr/>    |

CON UN CAMBIO

| k h da u |
|----------|----------|----------|----------|
| 140 x    | 182 x    | 232 x    | 125 x    |
| 26 =     | 41 =     | 15 =     | 74 =     |
| <hr/>    | <hr/>    | <hr/>    | <hr/>    |
| <hr/>    | <hr/>    | <hr/>    | <hr/>    |

CON PIÙ CAMBI

2 Esegui le moltiplicazioni in colonna e fai la prova applicando la proprietà commutativa.

k h da u	PROVA k h da u	k h da u	PROVA k h da u
54 x			
12 =			
<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>
<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>
↔			

  

k h da u	PROVA k h da u	k h da u	PROVA k h da u
24 x			
38 =			
<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>
<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>
↔			