

Puoi trasformare le addizioni in moltiplicazioni? Collega quelle possibili poi scrivi il risultato SOLO di quelle che hai trasformato

$8+8+8+8=$

$5 \times 6 =$

$5+5+5+5+5+5=$

$3 \times 4 =$

$3+3+3+4=$

$8 \times 4 =$

$7+7+7=$

$9 \times 7 =$

$9+9+9+9+9+9+9=$

$7 \times 3 =$

$2+2+4+4=$

$2 \times 4 =$

$10+10+10+10+10+10=$

$6 \times 2 =$

$6+6=$

$4 \times 9 =$

$4+4+4+4+4+4+4+4+4=$

$10 \times 6 =$





Completa la tabellina del 2 e fai sul quaderno la stessa cosa con la tabellina del 3, del 4 e del 5.

0	
1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	

Quanti elementi in ogni confezione?

Quanti confezioni





Come calcoli quanti elementi ci sono in tutto? Risultato

<p>CALZA UOMO KAPPA treccati, misura e colore assortiti, cont. 5 pila</p>  <p>FORMATO SCORTA</p> <p>€ 14,99</p>	5	3		
<p>CAFFÈ LIEKE ASSO LIEKE NO ADDO 100% Arabica 50g x 10 € 9,98</p>  <p>SCONTO FIDATY 50%</p> <p>€ 3,99</p>	6	2		
<p>KITKAT NESTLE Cioccolato 240g € 3,89</p>  <p>SCONTO FIDATY 50%</p> <p>€ 1,94</p>	6	4		
<p>COCA COLA Classica in bottiglia cont. 8x33 cl</p>  <p>PREZZI CORTI</p> <p>€ 3,38</p>	6	3		

Quanti elementi in ogni confezione?

Quanti confezioni

Come calcoli quanti elementi ci sono in tutto? Risultato

<p>PICK UP! SAHLEN cioccolato 10 pezzi 280 g</p> <p>€ 3,98 0,152 al kg</p> <p>SCONTO FIDATY 50% € 1,99 0,071 al kg</p> 	10	6		
<p>KINDER PINGUI cioccolato e nocciola conf. 420 g</p> <p>PREZZI CORTI € 1,59 0,1325 al kg</p> 	4	3		
<p>POLPA D'ATTERMINE MUTTI conf. 2x300 g</p> <p>€ 3,19 0,106 al kg</p> <p>SCONTO FIDATY 50% € 1,59 0,179 al kg</p> 	3	2		
<p>COTOLETTE AI POLLO AID conf. 3 pezzi 100 g</p> 	5	2		