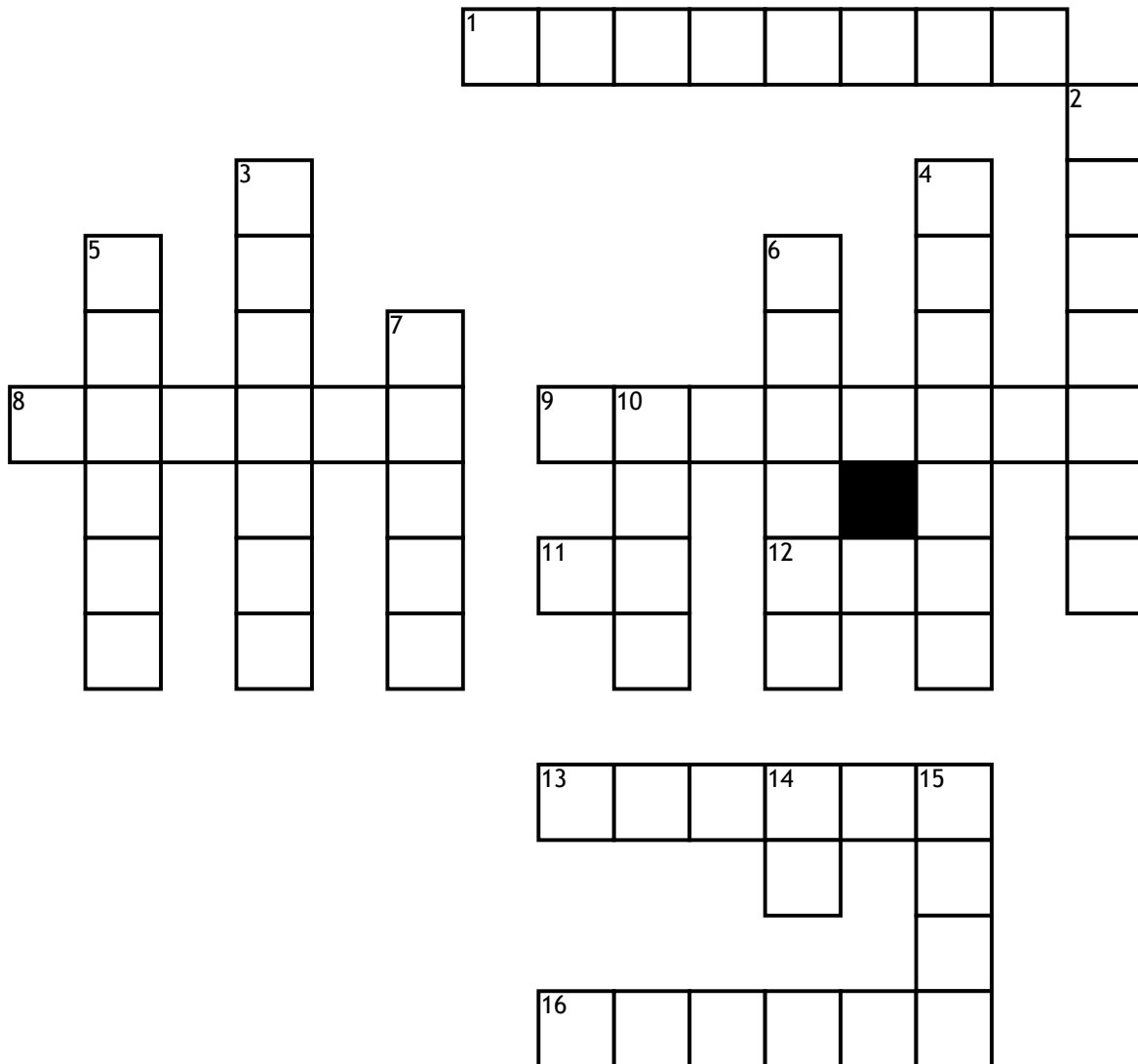


# Decimales



## Across

1.  $0,00678 \cdot 0,05$  (ej 11d)  
 8.  $23,9 \cdot 8,4$  (ej 11b)  
 9.  $0,0034 + 7,23 + 99,1$  (ej, 9d)  
 11. Perímetro de rectángulo cuyos lados miden 5,7m y 6,8m (ej 15)  
 12.  $7,45 \cdot 100$  (ej 12a)

13.  $5,23 \cdot 7,5$  (ej 11a)  
 16.  $0,023 \cdot 0,1$  (ej 13d)

## Down

2.  $823,7 - 97,234$  (ej 10c)  
 3.  $136,25 + 7,8 + 38,967$  (ej 9b)  
 4.  $234,56 \cdot 0,001$  (ej 13b)  
 5.  $8,19 \cdot 0,01$  (ej 13a)

6.  $45,23 + 7,842$  (ej 9a)  
 7.  $83,27 - 67,15$  (ej 10a)  
 10.  $0,056 \cdot 10$  (ej 12b)  
 14. Compramos 100 bolsas de patatas y cada una pesa 0,25kg. ¿Cuántos kilos pesan? (ej 16)  
 15.  $8,5 - 3,47$  (ej 10b)