



DESCOMPOSICIÓN EN FACTORES PRIMOS

Descompone en factores primos los siguientes números y plantea las potencias arrastrando los números que se encuentran debajo el ejercicio:

a) 2 4 0 |

$(___ \times ___ \times ___)$

b) 6 0 3 |

$(___ \times ___)$

c) 8 5 0 |

$(___ \times ___ \times ___)$

d) 6. 8 2 5 |

$(___ \times ___ \times ___ \times ___)$

e) 1. 3 2 0 |

$(___ \times ___ \times ___ \times ___)$

Arrastra los siguientes números al lugar que pertenecen para formar las potencias.

67 2^4 3^2 3 7 2 3 3 5^2 17 5 11 5^2 2^3 13 5**¡ÉXITOS!**