

ALUNNO: _____

QUANDO NELLE MOLTIPLICAZIONI CI SONO NUMERI DECIMALI, LA MOLTIPLICAZIONE SI SVOLGE COME SE LE VIRGOLE, OSSIA LE PARTI DECIMALI, NON ESISTESSERO E SI PORRÀ LA VIRGOLA NEL PRODOTTO (RISULTATO FINALE) PARTENDO DA DESTRA. QUANTI PASSI INDIETRO? SI CONTANO I NUMERI DECIMALI PRESENTI NEL MOLTIPLICANDO E MOLTIPLICATORE, E IN BASE AL NUMERO DEI DECIMALI, SI PONE LA VIRGOLA.

LEGGI IL NUMERO, RICOPIA IL PRODOTTO, LASCIA UNO SPAZIO IN PRESENZA DELLE MIGLIAIA E INSERISCI LA VIRGOLA CORRETTAMENTE

1,4 X 3,2 = 448	
3,06 X 6,82 = 208692	
14 X 8,6 = 1204	
0,421 X 9,86 = 415106	
6,47 X 2,54 = 164338	
327 X 0,85 = 27795	
0,51 X 127 = 6477	