

GRUPPO 5
Prova informatica excel

1. Creare una tabella con 4 righe e 4 colonne – bordo tabella spesso- nella prima colonna inserire valori monetari a piacere (€ con due decimali)- nella seconda colonna inserire valori numerici a piacere. Nell'ultima colonna, per ogni singola cella , inserire una formula che calcoli il prodotto dei valori delle precedenti due celle.

2. Creare una tabella che con 3 righe e 3 colonne – bordo tabella continuo – inserire nella prima e nella seconda colonna valori monetari a piacere (€ con due decimali) – Per ogni colonna , nella quarta riga , inserire una formula che calcoli la somma , nello stesso formato delle celle sovrastanti

3. Creare una tabella con 5 righe e 4 colonne – bordo tabella spesso – inserire nelle prime tre righe valori monetari a piacere (€ con due decimali) . Nella prima cella dell'ultima riga inserire una formula che calcoli la somma di tutti i valori inseriti, nello stesso formato delle celle sovrastanti.

4. Creare una tabella con 6 righe e 3 colonne – bordo tabella spesso. Inserire nelle prime tre righe valori monetari a piacere (€ con due decimali). Unire le celle della quinta riga ed inserire una formula che calcoli la somma di tutti i valori inseriti, nello stesso formato delle celle sovrastanti.

5. Creare una tabella con 5 righe e 2 colonne- bordo celle tratteggiato – nella prima colonna inserire valori numerici a piacere e nell'ultima riga inserire una formula che individui la somma dei valori delle celle sovrastanti.