



PROVA DI AMMISSIONE AI CORSI DI LAUREA DELLE PROFESSIONI SANITARIE

Anno Accademico 2015/2016

Test di Ragionamento Logico

1. Una squadra di 15 operai edifica un palazzo in 30 giorni. Quanti giorni avrebbe impiegato una squadra di 9 operai?
 - A) 50
 - B) 18
 - C) 45
 - D) 60
 - E) 40

2. Indicare quale, fra i termini proposti, completa logicamente la seguente proposizione verbale:
trama : vello = brama : X
 - A) X = bello
 - B) X = pelo
 - C) X = agnello
 - D) X = spello
 - E) X = merlo

3. Quale, tra le coppie di termini proposti, completa logicamente la seguente proporzione verbale?
X : intonso = territorio: Y
 - A) X = libro; Y = inesplorato
 - B) X = cultura; Y = geografia
 - C) X = libraio; Y = mappa
 - D) X = intatto; Y = selvaggio
 - E) X = capitolo; Y = regione

4. Carlo, Dario, Paolo e Ugo sono quattro atleti che partecipano a una gara di velocità su pista. Sono date le seguenti premesse:
 - Paolo arriva prima di Carlo;
 - Carlo arriva prima di Dario;
 - Ugo arriva prima di Carlo;
 - La corsa non è stata vinta da Ugo.Quale, tra le seguenti affermazioni, NON è corretta?
 - A) Ugo è arrivato dopo Dario
 - B) Ugo è arrivato prima di Dario
 - C) Ugo non è arrivato per ultimo
 - D) Paolo è il vincitore della corsa
 - E) L'ordine di arrivo non è alfabetico

5. In una scuola elementare, frequentata da 245 alunni, sono stati attivati due corsi pomeridiani. Si sa che 196 alunni frequentano il corso di spagnolo, 176 il corso di nuoto, 34 nessuno dei due corsi. Quanti alunni frequentano entrambi i corsi?
 - A) 161
 - B) 15
 - C) 35
 - D) I dati sono insufficienti per rispondere al quesito
 - E) 211