

prototipo verifica su disequazioni

1) $-x+1 < -x+1$

2) $\frac{x-2}{2} + 2x \geq \frac{4x-3}{2}$

3) $(x+2)^2 > x^2 - 4x$

4) La Chiammamesempe e la Machechiammaffà sono due società telefoniche. La prima offre una tariffa che prevede 10 centesimi alla risposta e 20 millesimi al minuto; la seconda, invece, offre una tariffa che prevede 7 centesimi alla risposta e 3 centesimi al minuto. Fino a quanti minuti di conversazione risulta più economica la tariffa di Machechiammaffà

5) John ha preso 5.5, 5.5, 5.5 e 6.5 alle precedenti verifiche di spagnolo. Quali voti deve avere all'ultima verifica per raggiungere e superare la media del sei?