



1 QUESITO:

$$64:2= 32$$

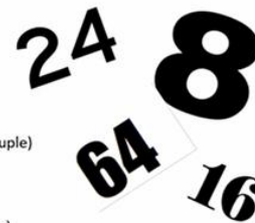
$$32:4=8 \text{ (Camere quadruple)}$$

$$32:2= 16 \text{ (Camere doppie)}$$

Quante sono le camere doppie, e quelle quadruple?

Camere doppie: 16

Camere quadruple: 8



2 QUESITO:

Mario + Carmela = 1/10 giorni

Mario = 1/12 giorni



Carmela = ?



$$\text{Carmela} = 1/10 - 1/12 = 1/60 \text{ giorni}$$

- Quanti tempo impiegherebbe Carmela da sola per bere tutto il vino presente in cantina?

- Impiegherebbe 60 giorni



3 QUESITO:

Ore totali: 150x8h=1200h

CHIARA: X:150÷7:50 X= 150x7:50= 21X8h 168h:1200h=14%

CLAIRE: X:150÷2:5 X= 150x2:5= 60X8h 480h:1200h= 40%

GAIA: X:150÷1:10 X= 150x1:10= 15X8h 120h:1200h= 10%

EMANUELA: X:150÷3:20 X= 150x3:20= 22,5X8h=180 180h:1200h= 15%

PERCENTUALE TOTALE= 14+40+10+15= 79%

-Quale percentuale di ore di trasmissione sono riuscite a "coprire" negli ultimi 150 giorni?

-Sono riusciti a coprire il 79%