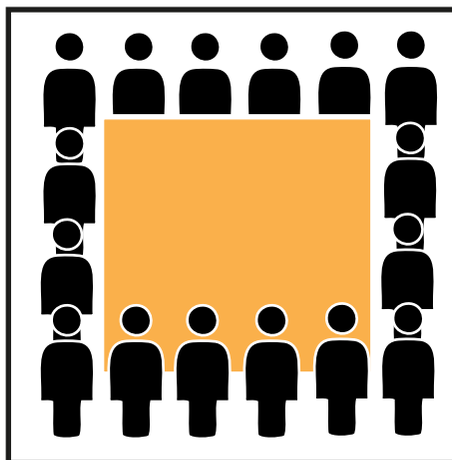


ESEMPIO DI MAGGIORANZE

Immaginiamo un organo collegiale con 20 membri, cioè 20 persone assegnate alle funzioni di quell'organo.

Immaginiamo che a una seduta ne siano presenti 16...



4 assenti

16 presenti alla seduta

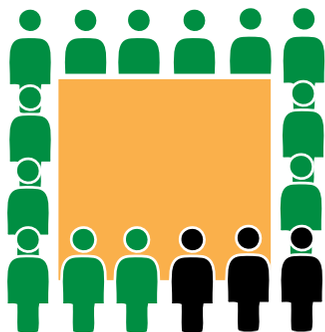
Se la scelta è tra più di 2 opzioni...



MAGGIORANZA RELATIVA

Vince l'opzione che prende più voti.
8 votano verde, 5 votano magenta, 3 votano azzurro. Vince l'opzione verde.

Se la scelta è tra 2 sole opzioni, per esempio A FAVORE o CONTRO una proposta..

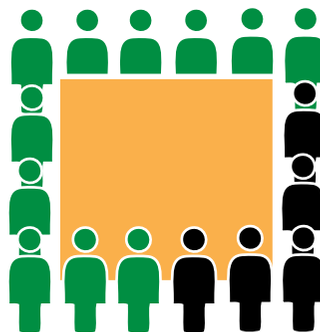


MAGGIORANZA QUALIFICATA DI 2/3

Almeno 2/3 degli ASSEGNATI

$2/3$ di 20 = **13**

Se per l'approvazione serve la maggioranza qualificata di 2/3, alla seduta almeno 13 devono votare a favore, indipendentemente da quanti siano i presenti.

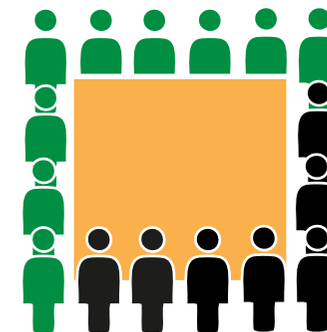


MAGGIORANZA ASSOLUTA

Almeno metà + 1 degli ASSEGNATI

Metà + 1 di 20 = **11**

Se per l'approvazione serve la maggioranza assoluta, alla seduta almeno 11 devono votare a favore, indipendentemente da quanti siano i presenti.



MAGGIORANZA SEMPLICE o MAGGIORANZA DEI VOTI

Almeno metà + 1 dei PRESENTI

Metà + 1 di 16 = **9**

Se per l'approvazione serve la maggioranza semplice, alla seduta almeno 9 dei presenti devono votare a favore.