



Quanti ambi, quanti terni o quante quaterne si formano tra 4 a 10 numeri

Procedimento

combinazione Numeri in formazione 4

4 numeri Calcolo su richiesta secondo il procedimento

Per ambo $4-1=3$ | $4 \times 3=12$ | $12:2=6$ **Gli ambi sono 6**

Per Terno $6 \times 4(4-2)=6 \times 2=12$ | $12:3=4$ **I terni sono 4**

Per Quaterna $4 \times 4(4-3)=4 \times 1=4$ | $4:4=1$ **Le quaterne sono 1**

combinazione Numeri in formazione 5

5 numeri Calcolo su richiesta secondo il procedimento

Per ambo $5-1=4$ | $5 \times 4=20$ | $20:2=10$ **Gli ambi sono 10**

Per Terno $10 \times (5-2)=10 \times 3=30$ | $30:3=10$ **I terni sono 10**

Per Quaterna $10 \times (5-3)=10 \times 2=20$ | $20:4=5$ **Le quaterne sono 5**

combinazione Numeri in formazione 6

6 numeri Calcolo su richiesta secondo il procedimento

Per ambo $6-1=5$ | $6 \times 5=30$ | $30:2=15$ **Gli ambi sono 15**

Per Terno $15 \times (6-2)=15 \times 4=60$ | $60:3=20$ **I terni sono 20**

Per Quaterna $20 \times (6-3)=20 \times 3=60$ | $60:4=15$ **Le quaterne sono 15**

combinazione Numeri in formazione 7

7 numeri Calcolo su richiesta secondo il procedimento

Per ambo $7-1=6$ | $7 \times 6=42$ | $42:2=21$ **Gli ambi sono 21**

Per Terno $21 \times (7-2)=21 \times 5=105$ | $105:3=35$ **I terni sono 35**

Per Quaterna $35 \times (7-3)=35 \times 4=140$ | $140:4=35$ **Le quaterne sono 35**

Quanti ambi, quanti terni o quante quaterne si formano tra 3 a 10 numeri

combinazione Numeri in formazione 8

8 numeri Calcolo su richiesta secondo il procedimento

Per ambo $8-1=7$ | $8 \times 7=56$ | $56:2=28$ **Gli ambi sono 28**

Per Terno $28 \times (8-2)=28 \times 6=168$ | $168:3=56$ **I terni sono 56**

Per Quaterna $56 \times (8-3)=56 \times 5=280$ | $280:4=70$ **Le quaterne sono 70**

combinazione Numeri in formazione 9

9 numeri Calcolo su richiesta secondo il procedimento

Per ambo $9-1=8$ | $9 \times 8=72$ | $72:2=36$ **Gli ambi sono 36**

Per Terno $36 \times (9-2)=36 \times 7=252$ | $252:3=84$ **I terni sono 84**

Per Quaterna $84 \times (9-3)=84 \times 6=504$ | $504:4=126$ **Le quaterne sono 126**

combinazione Numeri in formazione 10

10 numeri Calcolo su richiesta secondo il procedimento

Per ambo $10-1=9$ | $10 \times 9=90$ | $90:2=45$ **Gli ambi sono 45**

Per Terno $45 \times (10-2)=45 \times 8=360$ | $360:3=120$ **I terni sono 120**

Per Quaterna $120 \times (10-3)=120 \times 7=840$ | $840:4=210$ **Le quaterne sono 210**

Per informazioni tecniche o altro a riferimento del gioco del Lotto contattare il nostro numero informativo 392 6251587

Oppure inviare una mail a pronostudio.info@yahoo.it

www.webalice.it/aspronos www.pronostudio.mrw.it