



Usa la tabellina per rispondere alle domande.

| × | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|
| 1 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 2 | 2 | 4 | 6 | 8 | 10 | 12 | 14 | 16 | 18 | 20 |
| 3 | 3 | 6 | 9 | 12 | 15 | 18 | 21 | 24 | 27 | 30 |
| 4 | 4 | 8 | 12 | 16 | 20 | 24 | 28 | 32 | 36 | 40 |
| 5 | 5 | 10 | 15 | 20 | 25 | 30 | 35 | 40 | 45 | 50 |
| 6 | 6 | 12 | 18 | 24 | 30 | 36 | 42 | 48 | 54 | 60 |
| 7 | 7 | 14 | 21 | 28 | 35 | 42 | 49 | 56 | 63 | 70 |
| 8 | 8 | 16 | 24 | 32 | 40 | 48 | 56 | 64 | 72 | 80 |
| 9 | 9 | 18 | 27 | 36 | 45 | 54 | 63 | 72 | 81 | 90 |
| 10 | 10 | 20 | 30 | 40 | 50 | 60 | 70 | 80 | 90 | 100 |

Risposte

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____

- 1) Moltiplicando un numero per 2 si ottiene che tipo di risposta? Pari o dispari?
- 2) Che tipo di risposta si ottiene moltiplicando un numero dispari per un numero dispari? Pari o dispari?
- 3) Moltiplicando un numero pari per un numero pari si ottiene quale tipo di risposta? Pari o dispari?
- 4) Moltiplicando un numero per 10 si ottiene un _____ al posto delle unità.
- 5) Sulla base delle informazioni nella tabella quale scelta MIGLIORE mostra il prodotto di 5 e 284?
1.429 1.412 1.427 1.420
- 6) Sulla base delle informazioni nella tabella, quale scelta MIGLIORE mostra la risposta a 10×569 ?
5.689 5.705 5.690 5.704
- 7) Cosa avrà 5×2750 al posto delle unità? 5 o 0?
- 8) Sulla base delle informazioni nella tabella, quale scelta MIGLIORE mostra la risposta a 2×285 ?
569 570 567 571



Usa la tabellina per rispondere alle domande.

| × | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|
| 1 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 2 | 2 | 4 | 6 | 8 | 10 | 12 | 14 | 16 | 18 | 20 |
| 3 | 3 | 6 | 9 | 12 | 15 | 18 | 21 | 24 | 27 | 30 |
| 4 | 4 | 8 | 12 | 16 | 20 | 24 | 28 | 32 | 36 | 40 |
| 5 | 5 | 10 | 15 | 20 | 25 | 30 | 35 | 40 | 45 | 50 |
| 6 | 6 | 12 | 18 | 24 | 30 | 36 | 42 | 48 | 54 | 60 |
| 7 | 7 | 14 | 21 | 28 | 35 | 42 | 49 | 56 | 63 | 70 |
| 8 | 8 | 16 | 24 | 32 | 40 | 48 | 56 | 64 | 72 | 80 |
| 9 | 9 | 18 | 27 | 36 | 45 | 54 | 63 | 72 | 81 | 90 |
| 10 | 10 | 20 | 30 | 40 | 50 | 60 | 70 | 80 | 90 | 100 |

Risposte

- Moltiplicando un numero per 2 si ottiene che tipo di risposta? Pari o dispari?
- Che tipo di risposta si ottiene moltiplicando un numero dispari per un numero dispari? Pari o dispari?
- Moltiplicando un numero pari per un numero pari si ottiene quale tipo di risposta? Pari o dispari?
- Moltiplicando un numero per 10 si ottiene un _____ al posto delle unità.
- Sulla base delle informazioni nella tabella quale scelta MIGLIORE mostra il prodotto di 5 e 284?
1.429 1.412 1.427 1.420
- Sulla base delle informazioni nella tabella, quale scelta MIGLIORE mostra la risposta a 10×569 ?
5.689 5.705 5.690 5.704
- Cosa avrà 5×2750 al posto delle unità? 5 o 0?
- Sulla base delle informazioni nella tabella, quale scelta MIGLIORE mostra la risposta a 2×285 ?
569 570 567 571

- Pari**
- Dispari**
- Pari**
- 0**
- 1.420**
- 5.690**
- 0**
- 570**