



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 pari per un numero pari si ottiene quale tipo di risposta? Pari o dispari?
- 2) Cosa avrà  $5 \times 2965$  al posto delle unità? 5 o 0?
- 3) Moltiplicando un numero per 2 si ottiene che tipo di risposta? Pari o dispari?
- 4) Sulla base delle informazioni nella tabella, quale scelta MIGLIORE mostra la risposta a  $10 \times 134$ ?  
1.332                      1.340                      1.341                      1.345
- 5) Sulla base delle informazioni nella tabella, quale scelta MIGLIORE mostra la risposta a  $2 \times 327$ ?  
657                      654                      655                      651
- 6) Che tipo di risposta si ottiene moltiplicando un numero dispari per un numero dispari?  
Pari o dispari?
- 7) Sulla base delle informazioni nella tabella quale scelta MIGLIORE mostra il prodotto di 5 e 242?  
1.210                      1.218                      1.216                      1.208
- 8) Che tipo di risposta si ottiene moltiplicando un numero dispari per un numero pari? Pari o dispari?



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 pari per un numero pari si ottiene quale tipo di risposta? Pari o dispari?
- Cosa avrà  $5 \times 2965$  al posto delle unità? 5 o 0?
- Moltiplicando un numero per 2 si ottiene che tipo di risposta? Pari o dispari?
- Sulla base delle informazioni nella tabella, quale scelta MIGLIORE mostra la risposta a  $10 \times 134$ ?  
1.332                      1.340                      1.341                      1.345
- Sulla base delle informazioni nella tabella, quale scelta MIGLIORE mostra la risposta a  $2 \times 327$ ?  
657                      654                      655                      651
- Che tipo di risposta si ottiene moltiplicando un numero dispari per un numero dispari?  
Pari o dispari?
- Sulla base delle informazioni nella tabella quale scelta MIGLIORE mostra il prodotto di 5 e 242?  
1.210                      1.218                      1.216                      1.208
- Che tipo di risposta si ottiene moltiplicando un numero dispari per un numero pari? Pari o dispari?

- Pari**
- 5**
- Pari**
- 1.340**
- 654**
- Dispari**
- 1.210**
- Pari**