

Usa gli schemi per rispondere alle domande

1) A B

8	10	12	14	16
5	7	9	11	13

I modelli sopra sono sincronizzati. Se il numero nel modello A è 144, quale sarà il numero nel modello B?

 $\underline{Risposte}$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

2) A 2 3 4 5 6 B 14 21 28 35 42

I modelli sopra sono sincronizzati. Se il numero nel modello A è 21, quale sarà il numero nel modello B?

3) In uno schema il primo numero è un 5. Il secondo numero è un 10. Il terzo è un 15. Il quarto è un 20. Se lo schema continua, il numero 19th finirà con un 5 o uno 0?

4) In uno schema il primo numero è 2. Il secondo numero è un 4. Il terzo è un 6. Il quarto è un 8. Se il pattern continua quale sarà il numero 23rd nel pattern?

5) Un modello inizia con 1. Il secondo numero è un 5. Il terzo è un 9. Il quarto è 13 e il quinto è 17. Se raddoppi il numero 18th nel pattern, il risultato sarà pari o dispari?

6) Un modello inizia con 9. Il secondo numero è un 18. Il terzo è un 27. Il quarto è 36 e il quinto è 45. Se il pattern continua, il numero 16th nel pattern sarà pari o dispari?

Nome:

Usa gli schemi per rispondere alle domande

1)

A B

8	10	12	14	16
5	7	9	11	13

I modelli sopra sono sincronizzati. Se il numero nel modello A è 144, quale sarà il numero nel modello B?

Risposte

ı. **141**

2 147

5

46

5. **Pari**

6. Pari

2) A 2 3 4 5 6 B 14 21 28 35 42

I modelli sopra sono sincronizzati. Se il numero nel modello A è 21, quale sarà il numero nel modello B?

3) In uno schema il primo numero è un 5. Il secondo numero è un 10. Il terzo è un 15. Il quarto è un 20. Se lo schema continua, il numero 19th finirà con un 5 o uno 0?

4) In uno schema il primo numero è 2. Il secondo numero è un 4. Il terzo è un 6. Il quarto è un 8. Se il pattern continua quale sarà il numero 23rd nel pattern?

5) Un modello inizia con 1. Il secondo numero è un 5. Il terzo è un 9. Il quarto è 13 e il quinto è 17. Se raddoppi il numero 18th nel pattern, il risultato sarà pari o dispari?

6) Un modello inizia con 9. Il secondo numero è un 18. Il terzo è un 27. Il quarto è 36 e il quinto è 45. Se il pattern continua, il numero 16th nel pattern sarà pari o dispari?