



Identifiez le taux de changement pour chaque équation.

Réponses

- 1) L'interception Y est 6. Alors que X augmente de 6, Y diminue de 2
- 2) L'interception Y est 9. Alors que X diminue de 10, Y augmente de 6
- 3) L'interception Y est -9. Alors que X augmente de 10, Y augmente de 2
- 4) L'interception Y est -3. Alors que X diminue de 10, Y augmente de 8
- 5) L'interception Y est 6. Alors que X diminue de 8, Y diminue de 1
- 6) L'interception Y est 0. Alors que X augmente de 10, Y augmente de 9
- 7) L'interception Y est 10. Alors que X diminue de 9, Y augmente de 3
- 8) L'interception Y est -8. Alors que X augmente de 4, Y diminue de 4
- 9) L'interception Y est -4. Alors que X augmente de 6, Y augmente de 5
- 10) L'interception Y est -1. Alors que X augmente de 6, Y augmente de 2
- 11) L'interception Y est 6. Alors que X diminue de 9, Y augmente de 7
- 12) L'interception Y est 7. Alors que X diminue de 3, Y diminue de 2
- 13) L'interception Y est 2. Alors que X diminue de 1, Y augmente de 5
- 14) L'interception Y est 8. Alors que X diminue de 3, Y augmente de 7
- 15) L'interception Y est 1. Alors que X augmente de 1, Y diminue de 3
- 16) L'interception Y est -8. Alors que X diminue de 8, Y diminue de 9
- 17) L'interception Y est 5. Alors que X augmente de 5, Y augmente de 3
- 18) L'interception Y est 7. Alors que X augmente de 1, Y augmente de 8
- 19) L'interception Y est 7. Alors que X augmente de 1, Y diminue de 8
- 20) L'interception Y est -5. Alors que X diminue de 6, Y diminue de 9

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____
11. _____
12. _____
13. _____
14. _____
15. _____
16. _____
17. _____
18. _____
19. _____
20. _____

**Identifiez le taux de changement pour chaque équation.**

- 1) L'interception Y est 6. Alors que X augmente de 6, Y diminue de 2
- 2) L'interception Y est 9. Alors que X diminue de 10, Y augmente de 6
- 3) L'interception Y est -9. Alors que X augmente de 10, Y augmente de 2
- 4) L'interception Y est -3. Alors que X diminue de 10, Y augmente de 8
- 5) L'interception Y est 6. Alors que X diminue de 8, Y diminue de 1
- 6) L'interception Y est 0. Alors que X augmente de 10, Y augmente de 9
- 7) L'interception Y est 10. Alors que X diminue de 9, Y augmente de 3
- 8) L'interception Y est -8. Alors que X augmente de 4, Y diminue de 4
- 9) L'interception Y est -4. Alors que X augmente de 6, Y augmente de 5
- 10) L'interception Y est -1. Alors que X augmente de 6, Y augmente de 2
- 11) L'interception Y est 6. Alors que X diminue de 9, Y augmente de 7
- 12) L'interception Y est 7. Alors que X diminue de 3, Y diminue de 2
- 13) L'interception Y est 2. Alors que X diminue de 1, Y augmente de 5
- 14) L'interception Y est 8. Alors que X diminue de 3, Y augmente de 7
- 15) L'interception Y est 1. Alors que X augmente de 1, Y diminue de 3
- 16) L'interception Y est -8. Alors que X diminue de 8, Y diminue de 9
- 17) L'interception Y est 5. Alors que X augmente de 5, Y augmente de 3
- 18) L'interception Y est 7. Alors que X augmente de 1, Y augmente de 8
- 19) L'interception Y est 7. Alors que X augmente de 1, Y diminue de 8
- 20) L'interception Y est -5. Alors que X diminue de 6, Y diminue de 9

Réponses

1. $|-2/6|$
2. $|6/-10|$
3. $|2/10|$
4. $|8/-10|$
5. $|-1/-8|$
6. $|9/10|$
7. $|3/-9|$
8. $|-1|$
9. $|5/6|$
10. $|2/6|$
11. $|7/-9|$
12. $|-2/-3|$
13. $|-5|$
14. $|7/-3|$
15. $|-3|$
16. $|-9/-8|$
17. $|3/5|$
18. $|8|$
19. $|-8|$
20. $|-9/-6|$