

Équations Linéaires (A)

Trouvez la valeur de chaque variable.

1. $\frac{3}{z} = 3$

6. $\frac{28}{b} = 7$

11. $\frac{8}{z} = 8$

2. $\frac{20}{v} = 5$

7. $\frac{21}{y} = 7$

12. $\frac{5}{a} = 5$

3. $\frac{6}{u} = 6$

8. $\frac{18}{u} = 9$

13. $\frac{21}{b} = 7$

4. $\frac{49}{a} = 7$

9. $\frac{20}{y} = 2$

14. $\frac{28}{b} = 7$

5. $\frac{4}{a} = 2$

10. $\frac{2}{y} = 2$

15. $\frac{32}{y} = 4$