

Operations Mixtes Avec Les Chiffres Romains (G)

Répondez à chaque question en chiffres romains.

1. $\text{LXXXIV} + \text{XI}$

11. $\text{XXXVIII} + \text{XVII}$

2. $\text{LVI} \div \text{VII}$

12. $\text{LXXXIV} + \text{VIII}$

3. $\text{LXXXV} \div \text{XVII}$

13. $\text{V} - \text{I}$

4. $\text{X} \times \text{VII}$

14. $\text{XCI} - \text{III}$

5. $\text{LXXX} \div \text{VIII}$

15. $\text{IX} \div \text{III}$

6. $\text{LX} \div \text{XV}$

16. $\text{XLII} - \text{XXXIV}$

7. $\text{LXXII} \div \text{XXXVI}$

17. $\text{LXIV} \div \text{VIII}$

8. $\text{XCI} - \text{VII}$

18. $\text{VII} \times \text{III}$

9. $\text{VI} \times \text{XV}$

19. $\text{XXXI} - \text{I}$

10. $\text{XCI} + \text{II}$

20. $\text{IV} \times \text{XV}$

Operations Mixtes Avec Les Chiffres Romains (G) Réponses

Répondez à chaque question en chiffres romains.

$$1. \text{ LXXXIV} + \text{XI} \\ = \text{XCV}$$

$$2. \text{ LVI} \div \text{VII} \\ = \text{VIII}$$

$$3. \text{ LXXXV} \div \text{XVII} \\ = \text{V}$$

$$4. \text{ X} \times \text{VII} \\ = \text{LXX}$$

$$5. \text{ LXXX} \div \text{VIII} \\ = \text{X}$$

$$6. \text{ LX} \div \text{XV} \\ = \text{IV}$$

$$7. \text{ LXXII} \div \text{XXXVI} \\ = \text{II}$$

$$8. \text{ XCI} - \text{VII} \\ = \text{LXXXIV}$$

$$9. \text{ VI} \times \text{XV} \\ = \text{XC}$$

$$10. \text{ XCI} + \text{II} \\ = \text{XCIII}$$

$$11. \text{ XXXVIII} + \text{XVII} \\ = \text{LV}$$

$$12. \text{ LXXXIV} + \text{VIII} \\ = \text{XCII}$$

$$13. \text{ V} - \text{I} \\ = \text{IV}$$

$$14. \text{ XCI} - \text{III} \\ = \text{LXXXVIII}$$

$$15. \text{ IX} \div \text{III} \\ = \text{III}$$

$$16. \text{ XLII} - \text{XXXIV} \\ = \text{VIII}$$

$$17. \text{ LXIV} \div \text{VIII} \\ = \text{VIII}$$

$$18. \text{ VII} \times \text{III} \\ = \text{XXI}$$

$$19. \text{ XXXI} - \text{I} \\ = \text{XXX}$$

$$20. \text{ IV} \times \text{XV} \\ = \text{LX}$$