

**Résoudre chaque problème.****Réponses**

1) $(45 \div 5) + 10 =$

1. _____

2) $(2 \times 9) - 2 =$

2. _____

3) $(3 \times 10) + 5 =$

3. _____

4) $(40 - 24) \div 8 =$

4. _____

5) $(50 - 30) \div 10 =$

5. _____

6) $(16 - 8) \div 4 =$

6. _____

7) $(7 - 5) + 8 =$

7. _____

8) $(9 \times 5) - 8 =$

8. _____

9) $(20 \div 2) \times 4 =$

9. _____

10) $(16 + 24) \div 8 =$

10. _____

11) $(2 \times 6) + 9 =$

11. _____

12) $(8 \times 12) \div 4 =$

12. _____

13) $(21 \div 3) - 7 =$

13. _____

14) $(4 + 6) \div 2 =$

14. _____

15) $(16 \div 4) + 6 =$

15. _____

16) $(10 - 3) + 2 =$

16. _____

17) $(63 \div 9) \times 7 =$

17. _____

18) $(3 + 4) \times 6 =$

18. _____

19) $(9 + 4) \times 8 =$

19. _____

20) $(18 + 18) \div 6 =$

20. _____



Résoudre chaque problème.

Réponses

1) $(45 \div 5) + 10 =$

1. 19

2) $(2 \times 9) - 2 =$

2. 16

3) $(3 \times 10) + 5 =$

3. 35

4) $(40 - 24) \div 8 =$

4. 2

5) $(50 - 30) \div 10 =$

5. 2

6) $(16 - 8) \div 4 =$

6. 2

7) $(7 - 5) + 8 =$

7. 10

8) $(9 \times 5) - 8 =$

8. 37

9) $(20 \div 2) \times 4 =$

9. 40

10) $(16 + 24) \div 8 =$

10. 5

11) $(2 \times 6) + 9 =$

11. 21

12) $(8 \times 12) \div 4 =$

12. 24

13) $(21 \div 3) - 7 =$

13. 0

14) $(4 + 6) \div 2 =$

14. 5

15) $(16 \div 4) + 6 =$

15. 10

16) $(10 - 3) + 2 =$

16. 9

17) $(63 \div 9) \times 7 =$

17. 49

18) $(3 + 4) \times 6 =$

18. 42

19) $(9 + 4) \times 8 =$

19. 104

20) $(18 + 18) \div 6 =$

20. 6