
一、加法口算题

① $18 + 54 =$

⑥ $46 + 28 =$

② $25 + 75 =$

⑦ $33 + 44 =$

③ $49 + 22 =$

⑧ $27 + 48 =$

④ $74 + 16 =$

⑨ $64 + 23 =$

⑤ $31 + 39 =$

⑩ $85 + 15 =$

二、减法口算题

11 $72 - 54 =$

15 $80 - 50 =$

12 $89 - 49 =$

16 $47 - 18 =$

13 $55 - 27 =$

17 $91 - 73 =$

14 $60 - 39 =$

18 $39 - 20 =$

19 $26 - 15 =$

20 $30 - 10 =$

三、乘法口算题

21 $2 \times 12 =$

26 $3 \times 6 =$

22 $6 \times 6 =$

27 $7 \times 2 =$

23 $9 \times 3 =$

28 $8 \times 5 =$

24 $5 \times 8 =$

29 $10 \times 4 =$

25 $4 \times 9 =$

30 $11 \times 6 =$

四、除法口算题

31 $48 \div 12 =$

34 $60 \div 5 =$

32 $66 \div 11 =$

35 $72 \div 6 =$

33 $100 \div 10 =$

36 $36 \div 4 =$

 $37 \quad 45 \div 15 =$

$39 \quad 81 \div 3 =$

$38 \quad 20 \div 5 =$

$40 \quad 55 \div 11 =$

五、混合口算题

$41 \quad 12 + (20 - 5)$

$46 \quad 9 \times 2 + 12$

$42 \quad (6 \times 4) + 2$

$47 \quad (56 \div 7) + 9$

$43 \quad (30 \div 3) + 15$

$48 \quad 5 \times (12 - 7) + 10$

$44 \quad 72 - (9 \times 7)$

$49 \quad (8 \times 5) - (4 \div 2)$

$45 \quad (100 - 25) \div 5$

$50 \quad (18 + 12) \div 3$

答案:

一、加法口算题

- 1) $18 + 54 = 72$
- 2) $25 + 75 = 100$
- 3) $49 + 22 = 71$
- 4) $74 + 16 = 90$
- 5) $31 + 39 = 70$
- 6) $46 + 28 = 74$
- 7) $33 + 44 = 77$
- 8) $27 + 48 = 75$
- 9) $64 + 23 = 87$
- 10) $85 + 15 = 100$

二、减法口算题

- 11) $72 - 54 = 18$
- 12) $89 - 49 = 40$
- 13) $55 - 27 = 28$
- 14) $60 - 39 = 21$
- 15) $80 - 50 = 30$
- 16) $47 - 18 = 29$
- 17) $91 - 73 = 18$
- 18) $39 - 20 = 19$
- 19) $26 - 15 = 11$
- 20) $30 - 10 = 20$

三、乘法口算题

- 21) $2 \times 12 = 24$
- 22) $6 \times 6 = 36$
- 23) $9 \times 3 = 27$
- 24) $5 \times 8 = 40$
- 25) $4 \times 9 = 36$

26) $3 \times 6 = 18$

27) $7 \times 2 = 14$

28) $8 \times 5 = 40$

29) $10 \times 4 = 40$

30) $11 \times 6 = 66$

四、除法口算题

31) $48 \div 12 = 4$

32) $66 \div 11 = 6$

33) $100 \div 10 = 10$

34) $60 \div 5 = 12$

35) $72 \div 6 = 12$

36) $36 \div 4 = 9$

37) $45 \div 15 = 3$

38) $20 \div 5 = 4$

39) $81 \div 3 = 27$

40) $55 \div 11 = 5$

四、混合口算题

41) $12 + (20 - 5) = 27$

42) $(6 \times 4) + 2 = 26$

43) $(30 \div 3) + 15 = 25$

44) $72 - (9 \times 7) = 15$

45) $(100 - 25) \div 5 = 15$

46) $9 \times 2 + 12 = 30$

47) $(56 \div 7) + 9 = 16$

48) $5 \times (12 - 7) + 10 = 35$

49) $(8 \times 5) - (4 \div 2) = 38$

50) $(18 + 12) \div 3 = 10$