

Nom : _____

Date : _____

- 1) Le double de 6 : _____
- 2) $20 + 70 =$ _____
- 3) La moitié de 6 : _____
- 4) 7 pour aller à 10 = _____
- 5) $10 + 82 =$ _____
- 6) 2 dizaines et 3 unités : _____
- 7) $4 + 4 =$ _____
- 8) $24 - 9 =$ _____
- 9) $45 + 11 =$ _____
- 10) 9 unités et 4 dizaines : _____
- 11) 2 pour aller à 10 = _____
- 12) $40 + 20 =$ _____
- 13) La moitié de 10 : _____
- 14) $37 + 9 =$ _____
- 15) Le double de 10 : _____
- 16) $40 - 10 =$ _____
- 17) 5 dizaines : _____
- 18) $52 + 11 =$ _____
- 19) $7 + 7 =$ _____
- 20) $54 + 23 =$ _____
- 21) $20 + 73 =$ _____
- 22) 92 unités : _____
- 23) La moitié de 20 : _____
- 24) 25 pour aller à 30 = _____
- 25) $60 + 80 =$ _____

- 26) 5 unités et 6 dizaines : _____
- 27) $60 - 10 =$ _____
- 28) 62 pour aller à 70 = _____
- 29) $54 - 9 =$ _____
- 30) Le double de 8 : _____
- 31) $40 + 11 =$ _____
- 32) 15 dizaines : _____
- 33) La moitié de 38 : _____
- 34) $170 - 10 =$ _____
- 35) $10 + 97 =$ _____
- 36) $54 + 42 =$ _____
- 37) Le quart de 20 : _____
- 38) 10 dizaines et 1 unité : _____
- 39) $181 + 9 =$ _____
- 40) $12 + 12 =$ _____
- 41) 5 centaines et 3 unités : _____
- 42) 11 pour aller à 30 = _____
- 43) Le quart de 12 : _____
- 44) La moitié de 26 : _____
- 45) 18 dizaines : _____
- 46) $10 + 92 =$ _____
- 47) $180 - 20 =$ _____
- 48) Le triple de 7 : _____
- 49) 6 dizaines et 2 centaines : _____
- 50) $136 - 9 =$ _____