



Remplir le blanc pour résoudre chaque problème.

- 1) $45 \div 5 =$ _____
- 2) $25 \div 5 =$ _____
- 3) $15 \div 5 =$ _____
- 4) $30 \div 5 =$ _____
- 5) $40 \div 5 =$ _____
- 6) $35 \div 5 =$ _____
- 7) $50 \div 5 =$ _____
- 8) $20 \div 5 =$ _____
- 9) $10 \div 5 =$ _____
- 10) $5 \div 5 =$ _____
- 11) $25 \div 5 =$ _____
- 12) $5 \div 5 =$ _____
- 13) $40 \div 5 =$ _____
- 14) $30 \div 5 =$ _____
- 15) $50 \div 5 =$ _____
- 16) $10 \div 5 =$ _____
- 17) $45 \div 5 =$ _____
- 18) $35 \div 5 =$ _____
- 19) $20 \div 5 =$ _____
- 20) $15 \div 5 =$ _____
- 21) $50 \div 5 =$ _____
- 22) $10 \div 5 =$ _____
- 23) $35 \div 5 =$ _____
- 24) $30 \div 5 =$ _____
- 25) $5 \div 5 =$ _____
- 26) $15 \div 5 =$ _____
- 27) $25 \div 5 =$ _____
- 28) $40 \div 5 =$ _____
- 29) $20 \div 5 =$ _____
- 30) $45 \div 5 =$ _____
- 31) $25 \div 5 =$ _____
- 32) $20 \div 5 =$ _____
- 33) $30 \div 5 =$ _____
- 34) $35 \div 5 =$ _____
- 35) $5 \div 5 =$ _____
- 36) $40 \div 5 =$ _____
- 37) $45 \div 5 =$ _____
- 38) $50 \div 5 =$ _____
- 39) $15 \div 5 =$ _____
- 40) $10 \div 5 =$ _____
- 41) $50 \div 5 =$ _____
- 42) $15 \div 5 =$ _____
- 43) $20 \div 5 =$ _____
- 44) $5 \div 5 =$ _____
- 45) $40 \div 5 =$ _____
- 46) $25 \div 5 =$ _____
- 47) $45 \div 5 =$ _____
- 48) $10 \div 5 =$ _____
- 49) $35 \div 5 =$ _____
- 50) $30 \div 5 =$ _____
- 51) $45 \div 5 =$ _____
- 52) $50 \div 5 =$ _____
- 53) $15 \div 5 =$ _____
- 54) $25 \div 5 =$ _____
- 55) $10 \div 5 =$ _____
- 56) $30 \div 5 =$ _____
- 57) $5 \div 5 =$ _____
- 58) $20 \div 5 =$ _____
- 59) $40 \div 5 =$ _____
- 60) $35 \div 5 =$ _____
- 61) $40 \div 5 =$ _____
- 62) $20 \div 5 =$ _____
- 63) $50 \div 5 =$ _____
- 64) $30 \div 5 =$ _____
- 65) $45 \div 5 =$ _____
- 66) $5 \div 5 =$ _____
- 67) $25 \div 5 =$ _____
- 68) $10 \div 5 =$ _____
- 69) $15 \div 5 =$ _____
- 70) $35 \div 5 =$ _____
- 71) $30 \div 5 =$ _____
- 72) $50 \div 5 =$ _____
- 73) $45 \div 5 =$ _____
- 74) $5 \div 5 =$ _____
- 75) $35 \div 5 =$ _____
- 76) $15 \div 5 =$ _____
- 77) $40 \div 5 =$ _____
- 78) $20 \div 5 =$ _____
- 79) $25 \div 5 =$ _____
- 80) $10 \div 5 =$ _____
- 81) $30 \div 5 =$ _____
- 82) $40 \div 5 =$ _____
- 83) $10 \div 5 =$ _____
- 84) $15 \div 5 =$ _____
- 85) $25 \div 5 =$ _____
- 86) $20 \div 5 =$ _____
- 87) $45 \div 5 =$ _____
- 88) $5 \div 5 =$ _____
- 89) $50 \div 5 =$ _____
- 90) $35 \div 5 =$ _____
- 91) $30 \div 5 =$ _____
- 92) $45 \div 5 =$ _____
- 93) $20 \div 5 =$ _____
- 94) $50 \div 5 =$ _____
- 95) $40 \div 5 =$ _____
- 96) $35 \div 5 =$ _____
- 97) $10 \div 5 =$ _____
- 98) $25 \div 5 =$ _____
- 99) $15 \div 5 =$ _____
- 100) $5 \div 5 =$ _____



Remplir le blanc pour résoudre chaque problème.

- 1) $45 \div 5 = \underline{9}$ 2) $25 \div 5 = \underline{5}$ 3) $15 \div 5 = \underline{3}$ 4) $30 \div 5 = \underline{6}$
5) $40 \div 5 = \underline{8}$ 6) $35 \div 5 = \underline{7}$ 7) $50 \div 5 = \underline{10}$ 8) $20 \div 5 = \underline{4}$
9) $10 \div 5 = \underline{2}$ 10) $5 \div 5 = \underline{1}$ 11) $25 \div 5 = \underline{5}$ 12) $5 \div 5 = \underline{1}$
13) $40 \div 5 = \underline{8}$ 14) $30 \div 5 = \underline{6}$ 15) $50 \div 5 = \underline{10}$ 16) $10 \div 5 = \underline{2}$
17) $45 \div 5 = \underline{9}$ 18) $35 \div 5 = \underline{7}$ 19) $20 \div 5 = \underline{4}$ 20) $15 \div 5 = \underline{3}$
21) $50 \div 5 = \underline{10}$ 22) $10 \div 5 = \underline{2}$ 23) $35 \div 5 = \underline{7}$ 24) $30 \div 5 = \underline{6}$
25) $5 \div 5 = \underline{1}$ 26) $15 \div 5 = \underline{3}$ 27) $25 \div 5 = \underline{5}$ 28) $40 \div 5 = \underline{8}$
29) $20 \div 5 = \underline{4}$ 30) $45 \div 5 = \underline{9}$ 31) $25 \div 5 = \underline{5}$ 32) $20 \div 5 = \underline{4}$
33) $30 \div 5 = \underline{6}$ 34) $35 \div 5 = \underline{7}$ 35) $5 \div 5 = \underline{1}$ 36) $40 \div 5 = \underline{8}$
37) $45 \div 5 = \underline{9}$ 38) $50 \div 5 = \underline{10}$ 39) $15 \div 5 = \underline{3}$ 40) $10 \div 5 = \underline{2}$
41) $50 \div 5 = \underline{10}$ 42) $15 \div 5 = \underline{3}$ 43) $20 \div 5 = \underline{4}$ 44) $5 \div 5 = \underline{1}$
45) $40 \div 5 = \underline{8}$ 46) $25 \div 5 = \underline{5}$ 47) $45 \div 5 = \underline{9}$ 48) $10 \div 5 = \underline{2}$
49) $35 \div 5 = \underline{7}$ 50) $30 \div 5 = \underline{6}$ 51) $45 \div 5 = \underline{9}$ 52) $50 \div 5 = \underline{10}$
53) $15 \div 5 = \underline{3}$ 54) $25 \div 5 = \underline{5}$ 55) $10 \div 5 = \underline{2}$ 56) $30 \div 5 = \underline{6}$
57) $5 \div 5 = \underline{1}$ 58) $20 \div 5 = \underline{4}$ 59) $40 \div 5 = \underline{8}$ 60) $35 \div 5 = \underline{7}$
61) $40 \div 5 = \underline{8}$ 62) $20 \div 5 = \underline{4}$ 63) $50 \div 5 = \underline{10}$ 64) $30 \div 5 = \underline{6}$
65) $45 \div 5 = \underline{9}$ 66) $5 \div 5 = \underline{1}$ 67) $25 \div 5 = \underline{5}$ 68) $10 \div 5 = \underline{2}$
69) $15 \div 5 = \underline{3}$ 70) $35 \div 5 = \underline{7}$ 71) $30 \div 5 = \underline{6}$ 72) $50 \div 5 = \underline{10}$
73) $45 \div 5 = \underline{9}$ 74) $5 \div 5 = \underline{1}$ 75) $35 \div 5 = \underline{7}$ 76) $15 \div 5 = \underline{3}$
77) $40 \div 5 = \underline{8}$ 78) $20 \div 5 = \underline{4}$ 79) $25 \div 5 = \underline{5}$ 80) $10 \div 5 = \underline{2}$
81) $30 \div 5 = \underline{6}$ 82) $40 \div 5 = \underline{8}$ 83) $10 \div 5 = \underline{2}$ 84) $15 \div 5 = \underline{3}$
85) $25 \div 5 = \underline{5}$ 86) $20 \div 5 = \underline{4}$ 87) $45 \div 5 = \underline{9}$ 88) $5 \div 5 = \underline{1}$
89) $50 \div 5 = \underline{10}$ 90) $35 \div 5 = \underline{7}$ 91) $30 \div 5 = \underline{6}$ 92) $45 \div 5 = \underline{9}$
93) $20 \div 5 = \underline{4}$ 94) $50 \div 5 = \underline{10}$ 95) $40 \div 5 = \underline{8}$ 96) $35 \div 5 = \underline{7}$
97) $10 \div 5 = \underline{2}$ 98) $25 \div 5 = \underline{5}$ 99) $15 \div 5 = \underline{3}$ 100) $5 \div 5 = \underline{1}$