

Calcul mental technique (01)

Nom, prénom :

Classe :

Date :

1. $24416 : 8 =$
2. $19,85 - 5/2 =$
3. Le quart de 124 =
4. 90% de 120 =
5. $15 \times 15 =$
6. $3900 \times 0,01 =$
7. $10 + 11 + 12 + 13 + 14 + 15 + 16 =$
8. $4,371 : 0,01 =$
9. le 1% de 570 frs =
10. $11000 - 777 =$
11. $34057 + 899 =$
12. $6 \times 21 =$
13. $\sqrt[3]{27} =$
14. $18 \times 18 =$
15. $2^5 =$
16. $2 + 4 - 6 + 8 - 10 + 2 =$
17. $200 : 0,001 =$
18. 10 % de 540 frs =
19. $11000 - 999 =$
20. $32440 : 5 =$
21. 2% de 120 =
22. $66,85 - 1/2 =$
23. $7 \times 48 =$
24. $10^5 \times 10^3 =$
25. Trois quarts de 60 =

26. $10'000'000 - 444 =$
27. $17 \times 17 =$
28. $2 + 4 + 6 + 8 + 10 + 12 + 14 =$
29. $16 \times 16 =$
30. $\sqrt{64} : (60 - 14 \cdot 4) =$
31. 11 % de 750 frs =
32. 30% de 550 =
33. $\sqrt{36} =$
34. $8 \times 314 =$
35. 5% de 440 =
36. $4^2 + 3^2 =$
37. Trois cinquième de 1350 =
38. $21 \times 19 =$
39. $4060 \times 0,001 =$
40. $422211 : 211 =$
41. Deux tiers de 27 =
42. $60 \times 60 =$
43. $155 : 0,001 =$
44. 11 % de 600 frs =
45. $2840 : 5 =$
46. 2% de 900 =
47. $62,55 - 1/2 =$
48. Le sixième de 48 =
49. $246000 \times 0,01 =$
50. Huit dixièmes - trente-neuf centièmes =

Calcul mental technique (02)

Nom, prénom :

Classe :

Date :

51. $(4 \text{ h } 15 \text{ min}) \times 4 =$

52. $12 \times [(16 - 9) - 8] =$

53. $29 \times 11 =$

54. Le quart de 56 =

55. $0.3 \times 0.07 =$

56. $25 \times 10^{-3} =$

57. $5 : 500 =$

58. 30% de 800 =

59. $438 + 376 + 520 =$

60. $(4 + 2)^2 =$

61. $(32 + 22) \times 2 =$

62. $0,5 + \sqrt{64} =$

63. $6^3 =$

64. $\sqrt{81} \cdot 5 - 2 =$

65. $\sqrt[3]{64} =$

66. $345 \times 0,0001 =$

67. $\sqrt{121} =$

68. $23 \times 101 =$

69. $50 : 0,01 =$

70. $(4 + 3)^2 =$

71. 70% de 600 frs =

72. $8 : 4 \times 2 - 12 =$

73. $13 \times 12 =$

74. $3 + (3 \times 5) =$

75. $\sqrt{64} \times (65 - 13 \cdot 5) =$

76. $6 \times 23 - 28 =$

77. $60 \times 60 =$

78. $5^3 =$

79. $3 : 0,001 =$

80. $5 + 4 \times 6 =$

81. $11300 - 99 =$

82. $24'040 : 5 =$

83. $20019 + 9088 =$

84. 30% de 550 =

85. $81,125 - 2/8 =$

86. $\sqrt{225} =$

87. Le septième de 91 =

88. $5 \times 314 =$

89. 5% de 440 =

90. $10^5 \times 10^{-7} =$

91. Trois cinquième de 125 =

92. $100'000 - 4433 =$

93. $21 \times 20 =$

94. $4060 \times 0,001 =$

95. $422211 : 211 =$

96. $33 - (5 - 8) =$

97. $155 : 0,001 =$

98. 11 % de 800 frs =

99. $33 - (2 - 8) =$

100. $20 \times (19 + 11) =$

Calcul mental technique (03)

Nom, prénom :

Classe :

Date :

101. $24'040 : 5 =$

102. $114228 : 114 =$

103. $\sqrt{10000} : 25 + 1 =$

104. $3^4 =$

105. 5% de 330 =

106. $12 \times 11 =$

107. Le huitième de 128 =

108. $22017 + 888 =$

109. $13 \times 13 =$

110. $10^4 \times 10^5 =$

111. $218109 : 109 =$

112. 5% de 1400 =

113. $30700 \times 0,001 =$

114. $11300 - 99 =$

115. Le tiers de 126 =

116. $\sqrt[3]{125} =$

117. 10% de 175,3 =

118. $10^{-6} \times 10^{-3} =$

119. Une demie de 1244 =

120. $(4 * 50) - (16 - 9) =$

121. $100 \times 0,1 =$

122. $4^3 =$

123. $45'840 \times 0,001 =$

124. $248496 : 124 =$

125. $50 \times 90 =$

126. $1000 : 0,001 =$

127. 60% de 450 frs =

128. Le septième de 91 =

129. $100'000 - 4433 =$

130. $5^3 =$

131. 40 % de 2500 =

132. $18,35 - 4/5 =$

133. $9'000 - 666 =$

134. $3 + (4 \times 5) =$

135. $(62 + 52) \times 0 =$

136. $\sqrt{81} \cdot 3 - 1 =$

137. $(7 - 3) \times 3 =$

138. $72 - (5 + 24 : 3) =$

139. $48 : 12 - 9 =$

140. $3 \times (7 - 5) =$