

1

1)  $25 \times 36 =$

2)  $\frac{1}{3}$  de 0,75 =

3) 250 % de 150 =

4)  $4\ 000 - (80 \times 25) =$

5)  $2\ 879 - 99 =$

6)  $64 : 8 =$

7)  $1\ 984,5 +$  = 4 000

8)  $50,6 + 5,06 + 506 =$

9)  $\frac{1}{8} \times 16,64 =$

10)  $(1\ 236 : 4) \times 5 =$



2

1)  $9 \times 105 =$

2)  $17,04 - 1,7 =$

3) 5% de 1 840 =

4)  $83,5 : 5 =$

5)  $7 \times \frac{2}{3} =$

6)  $2\ 126,05 = 750,75 +$

7)  $194 \times 11 =$

8)  $9\ 838 + 997 =$

9)  $953 - 486,13 =$

10)  $2\ 106 - 728 =$



1

1)  $25 \times 36 = 900$

2)  $\frac{1}{3}$  de 0,75 = 0,25

3) 250 % de 150 = 375

4)  $4\ 000 - (80 \times 25) = 2\ 000$

5)  $2\ 879 - 99 = 2\ 780$

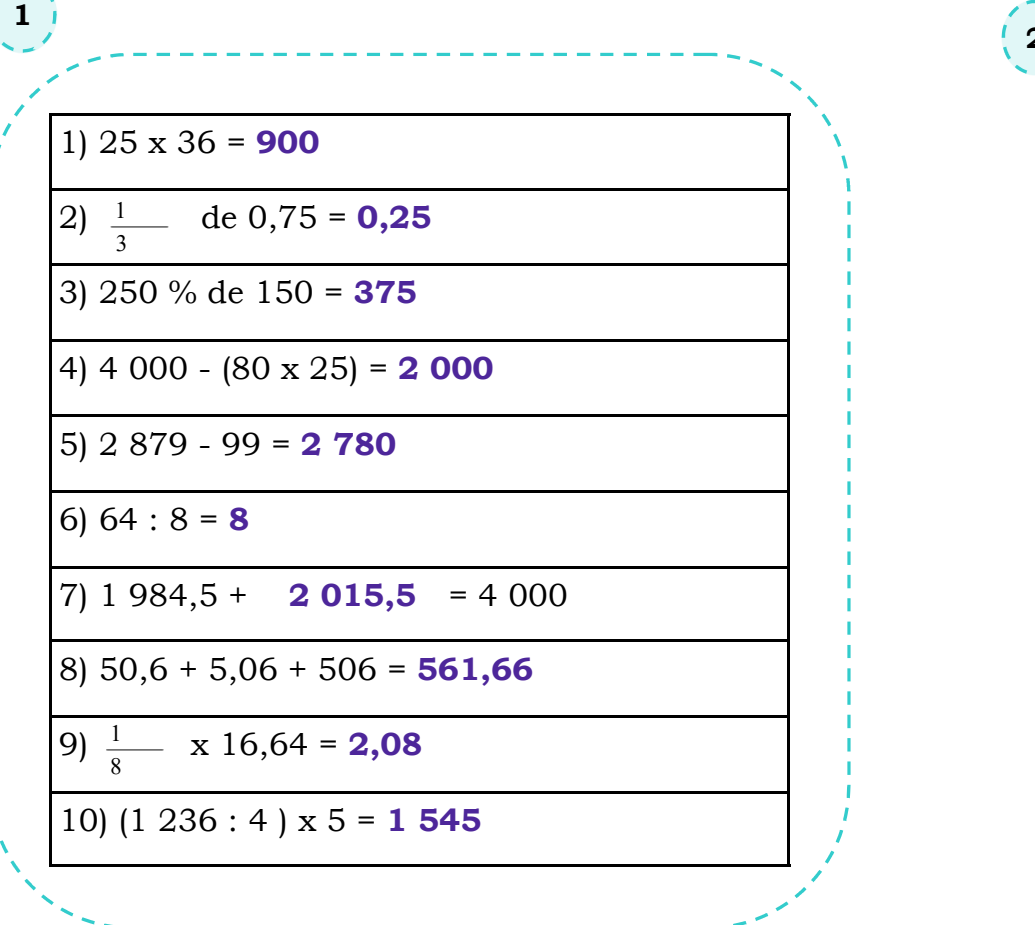
6)  $64 : 8 = 8$

7)  $1\ 984,5 + 2\ 015,5 = 4\ 000$

8)  $50,6 + 5,06 + 506 = 561,66$

9)  $\frac{1}{8} \times 16,64 = 2,08$

10)  $(1\ 236 : 4) \times 5 = 1\ 545$



2

1)  $9 \times 105 = 945$

2)  $17,04 - 1,7 = 15,34$

3) 5% de 1 840 = 92

4)  $83,5 : 5 = 16,7$

5)  $7 \times \frac{2}{3} = \frac{14}{3}$

6)  $2\ 126,05 = 750,75 + 1\ 375,3$

7)  $194 \times 11 = 2\ 134$

8)  $9\ 838 + 997 = 10\ 835$

9)  $953 - 486,13 = 466,87$

10)  $2\ 106 - 728 = 1\ 378$



3

1)  $5\ 630 + 899 =$

2)  $57 \times 11 =$

3) 500 % de 700 =

4)  $\frac{1}{3} : \frac{1}{12} =$

5)  $23,9 \times 5 =$

6)  $41,58 + 159,025 =$

7)  $\frac{2}{8} \times 3\ 672 =$

8)  $40\ 000 - 8\ 709,09 =$

9)  $2\ 193 - 59 =$

10)  $27,5 : 25 =$

4

1)  $68 \times 1,5 =$

2)  $3\ 856 - 299 =$

3)  $8\ 098,23 + \quad = 10\ 000$

4) 90% de 1 500 =

5)  $1 - \frac{2}{7} =$

6)  $54 : 0,2 =$

7)  $3\ 018,24 - 847,3 =$

8)  $73\ 826 + 999 =$

9)  $131 \times 9 =$

10)  $22 - 9,473 =$

5

1)  $367,94 - 44,63 =$

6)  $52 \times 500 =$

2)  $2\ 138,89 + 5 \text{ centièmes} =$

7)  $\frac{4}{5} \times \frac{1}{3} =$

3)  $270 = \frac{9}{7} \times$

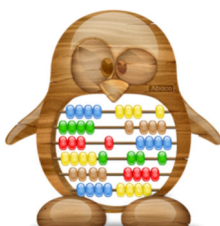
8)  $204 \times 0,2 =$

4)  $42,5 : 0,5 =$

9) 40% de 750 =

5)  $(941 + 209) \times 3 =$

10)  $879 - 99 =$



### corrections

3

1)  $5\ 630 + 899 = \textcolor{blue}{6\ 529}$

2)  $57 \times 11 = \textcolor{blue}{627}$

3) 500 % de 700 = **3 500**

4)  $\frac{1}{3} : \frac{1}{12} = \textcolor{blue}{4}$

5)  $23,9 \times 5 = \textcolor{blue}{119,5}$

6)  $41,58 + 159,025 = \textcolor{blue}{200,605}$

7)  $\frac{2}{8} \times 3\ 672 = \textcolor{blue}{918}$

8)  $40\ 000 - 8\ 709,09 = \textcolor{blue}{31\ 290,91}$

9)  $2\ 193 - 59 = \textcolor{blue}{2\ 134}$

10)  $27,5 : 25 = \textcolor{blue}{1,1}$

4

1)  $68 \times 1,5 = \textcolor{blue}{102}$

2)  $3\ 856 - 299 = \textcolor{blue}{3\ 557}$

3)  $8\ 098,23 + \textcolor{blue}{1\ 901,77} = 10\ 000$

4) 90% de 1 500 = **1 350**

5)  $1 - \frac{2}{7} = \frac{5}{7}$

6)  $54 : 0,2 = \textcolor{blue}{270}$

7)  $3\ 018,24 - 847,3 = \textcolor{blue}{2\ 170,94}$

8)  $73\ 826 + 999 = \textcolor{blue}{74\ 825}$

9)  $131 \times 9 = \textcolor{blue}{1\ 179}$

10)  $22 - 9,473 = \textcolor{blue}{12,527}$

5

1)  $367,94 - 44,63 = \textcolor{blue}{323,31}$

6)  $52 \times 500 = \textcolor{blue}{26\ 000}$

2)  $2\ 138,89 + 5 \text{ centièmes} = \textcolor{blue}{2\ 138,94}$

7)  $\frac{4}{5} \times \frac{1}{3} = \frac{4}{15}$

3)  $270 = \frac{9}{7} \times \textcolor{blue}{210}$

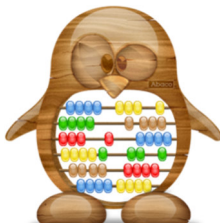
8)  $204 \times 0,2 = \textcolor{blue}{40,8}$

4)  $42,5 : 0,5 = \textcolor{blue}{85}$

9) 40% de 750 = **300**

5)  $(941 + 209) \times 3 = \textcolor{blue}{3\ 450}$

10)  $879 - 99 = \textcolor{blue}{780}$



6

1)  $34,81 - 13,95 =$

2)  $28,46 + 35,69 =$

3) 60% de 300 =

4)  $\frac{3}{4} \times \frac{1}{8} =$

5)  $0,4 \times 0,6 =$

6)  $\frac{1}{2} - \frac{1}{8} =$

7)  $11 \times 231 =$

8)  $\frac{3}{7} : \frac{3}{8} =$

9)  $0,9 \times 0,3 =$

10)  $350 \times 0,25 =$

7

1) 120% de 250 =

2)  $\frac{3}{5} - \frac{1}{7} =$

3)  $0,02 \times 0,8 =$

4)  $\frac{4}{7} + \frac{3}{5} =$

5)  $80,7 - 23,84 =$

6)  $\frac{3}{5} \times \frac{2}{3} =$

7)  $36,09 + 29,96 =$

8)  $\frac{2}{5} : \frac{8}{9} =$

9)  $21,4 : 0,01 =$

10)  $36,4 \times 0,5 =$

8

1)  $\frac{2}{9} : \frac{3}{5} =$

6)  $\frac{1}{5} \times \frac{5}{7} =$

2)  $34,08 + 57,97 =$

7)  $0,3 \times 0,07 =$

3) 45% de 260 =

8)  $2\ 500 \times 0,25 =$

4)  $\frac{1}{9} + \frac{3}{8} =$

9)  $\frac{2}{3} - \frac{1}{4} =$

5)  $46,07 - 27,13 =$

10)  $176 : 0,5 =$



### Corrections

6

1)  $34,81 - 13,95 = \mathbf{20,86}$

2)  $28,46 + 35,69 = \mathbf{64,15}$

3)  $60\% \text{ de } 300 = \mathbf{180}$

4)  $\frac{3}{4} \times \frac{1}{8} = \frac{3}{32}$

5)  $0,4 \times 0,6 = \mathbf{0,24}$

6)  $\frac{1}{2} - \frac{1}{8} = \frac{3}{8}$

7)  $11 \times 231 = \mathbf{2541}$

8)  $\frac{3}{7} : \frac{3}{8} = \frac{8}{7}$

9)  $0,9 \times 0,3 = \mathbf{0,27}$

10)  $350 \times 0,25 = \mathbf{87,5}$

7

1)  $120\% \text{ de } 250 = \mathbf{300}$

2)  $\frac{3}{5} - \frac{1}{7} = \frac{16}{35}$

3)  $0,02 \times 0,8 = \mathbf{0,016}$

4)  $\frac{4}{7} + \frac{3}{5} = \frac{41}{35}$

5)  $80,7 - 23,84 = \mathbf{56,86}$

6)  $\frac{3}{5} \times \frac{2}{3} = \frac{2}{5}$

7)  $36,09 + 29,96 = \mathbf{66,05}$

8)  $\frac{2}{5} : \frac{8}{9} = \frac{9}{20}$

9)  $21,4 : 0,01 = \mathbf{2140}$

10)  $36,4 \times 0,5 = \mathbf{18,2}$

8

1)  $\frac{2}{9} : \frac{3}{5} = \frac{10}{27}$

2)  $34,08 + 57,97 = \mathbf{92,05}$

3)  $45\% \text{ de } 260 = \mathbf{117}$

4)  $\frac{1}{9} + \frac{3}{8} = \frac{35}{72}$

5)  $46,07 - 27,13 = \mathbf{18,94}$

6)  $\frac{1}{5} \times \frac{5}{7} = \frac{1}{7}$

7)  $0,3 \times 0,07 = \mathbf{0,021}$

8)  $2500 \times 0,25 = \mathbf{625}$

9)  $\frac{2}{3} - \frac{1}{4} = \frac{5}{12}$

10)  $176 : 0,5 = \mathbf{352}$



9

1)  $0,6 \times = 4,8$

2) 35% de 650 =

3)  $\frac{5}{6} : \frac{4}{9} =$

4)  $109,06 + 37,78 =$

5)  $\frac{3}{8} \times \frac{2}{9} =$

6)  $83,4 - 55,68 =$

7)  $\frac{2}{7} + \frac{4}{9} =$

8)  $0,3 \times = 27$

9)  $\frac{1}{6} - \frac{1}{8} =$

10)  $3250 \times 0,2 =$

10

1)  $42,81 + 1C 2U 5d =$

2)  $\frac{1}{4} \times \frac{2}{9} =$

3)  $1,1 \times = 66$

4)  $\frac{2}{3} : \frac{6}{9} =$

5)  $104,89 - 73,96 =$

6)  $\frac{2}{3} + \frac{1}{9} =$

7)  $132,06 + 19,85 =$

8)  $\frac{3}{4} - \frac{6}{9} =$

9) 25% de 860 =

10)  $1,2 \times 0,6 =$

11

1) 45% de 480 =

6)  $\frac{6}{9} + \frac{2}{3} =$

2)  $1,08 \times 0,5 =$

7)  $152,06 - 86,47 =$

3)  $256,85 + 36,37 =$

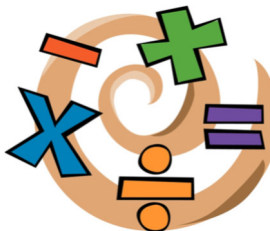
8)  $\frac{3}{8} \times \frac{4}{9} =$

4)  $0,15 \times = 0,06$

9)  $\frac{4}{9} : \frac{2}{3} =$

5)  $94 : 0,5 =$

10)  $\frac{4}{9} - \frac{1}{8} =$



### Corrections

9

1)  $0,6 \times 8 = 4,8$

2) 35% de 650 = 227,5

3)  $\frac{5}{6} : \frac{4}{9} = \frac{15}{8}$

4)  $109,06 + 37,78 = 146,84$

5)  $\frac{3}{8} \times \frac{2}{9} = \frac{1}{12}$

6)  $83,4 - 55,68 = 27,72$

7)  $\frac{2}{7} + \frac{4}{9} = \frac{46}{63}$

8)  $0,3 \times 90 = 27$

9)  $\frac{1}{6} - \frac{1}{8} = \frac{1}{24}$

10)  $3\,250 \times 0,2 = 650$

10

1)  $42,81 + 1C 2U 5d = 145,31$

2)  $\frac{1}{4} \times \frac{2}{9} = \frac{1}{18}$

3)  $1,1 \times 60 = 66$

4)  $\frac{2}{3} : \frac{6}{9} = 1$

5)  $104,89 - 73,96 = 30,93$

6)  $\frac{2}{3} + \frac{1}{9} = \frac{7}{9}$

7)  $132,06 + 19,85 = 151,91$

8)  $\frac{3}{4} - \frac{6}{9} = \frac{1}{12}$

9) 25% de 860 = 215

10)  $1,2 \times 0,6 = 0,72$

11

1) 45% de 480 = 216

6)  $\frac{6}{9} + \frac{2}{3} = \frac{4}{3}$

2)  $1,08 \times 0,5 = 0,54$

7)  $152,06 - 86,47 = 65,59$

3)  $256,85 + 36,37 = 293,22$

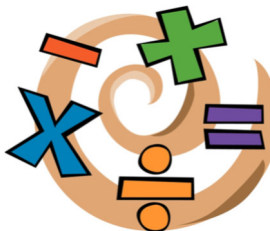
8)  $\frac{3}{8} \times \frac{4}{9} = \frac{1}{6}$

4)  $0,15 \times 0,4 = 0,06$

9)  $\frac{4}{9} : \frac{2}{3} = \frac{2}{3}$

5)  $94 : 0,5 = 188$

10)  $\frac{4}{9} - \frac{1}{8} = \frac{23}{72}$



12

1)  $32,4 - 0,8 =$

2)  $9,7 + \quad = 12,5$

3)  $38,25 : 0,1 =$

4)  $\frac{3}{6} + \frac{2}{9} =$

5)  $12,5 \times 11 =$

6)  $270 \times 0,9 =$

7) 30% de 1 020 =

8)  $0,3 : 6 =$

9)  $0,402 \times 5 =$

10)  $0,024 : 8 =$

13

1)  $25 \times 0,04 =$

2)  $1,6 + 35 + 6,4 + 45 =$

3)  $\frac{2}{5} : \frac{3}{7} =$

4)  $(0,15 \times 6) + 2 =$

5) 30% de 52 000 =

6)  $0,888 - 0,12 =$

7)  $0,17 \times 11 =$

8)  $\quad \times 5 = 3,25$

9)  $0,5 \times 2\,200 =$

10)  $(7 : 2) - \quad = 3,24$

14

1)  $100 - \quad = 30,62$

2)  $38,46 + 0,9 =$

3)  $1,1 \times 5,8 =$

4)  $0,05 : 25 =$

5) 9% de 150 =

6)  $\frac{3}{7} - \frac{2}{9} =$

7)  $\quad : 5 = 1,6$

8)  $50 \times 3,4 =$

9)  $877 + 226 + 123 =$

10)  $27 \times 0,9 =$



### Corrections

12

1)  $32,4 - 0,8 = \textcolor{blue}{31,6}$

2)  $9,7 + \textcolor{blue}{2,8} = 12,5$

3)  $38,25 : 0,1 = \textcolor{blue}{382,5}$

4)  $\frac{3}{6} + \frac{2}{9} = \frac{13}{18}$

5)  $12,5 \times 11 = \textcolor{blue}{137,5}$

6)  $270 \times 0,9 = \textcolor{blue}{243}$

7) 30% de 1 020 = **306**

8)  $0,3 : 6 = \textcolor{blue}{0,05}$

9)  $0,402 \times 5 = \textcolor{blue}{2,01}$

10)  $0,024 : 8 = \textcolor{blue}{0,003}$

13

1)  $25 \times 0,04 = \textcolor{blue}{1}$

2)  $1,6 + 35 + 6,4 + 45 = \textcolor{blue}{88}$

3)  $\frac{2}{5} : \frac{3}{7} = \frac{14}{15}$

4)  $(0,15 \times 6) + 2 = \textcolor{blue}{2,9}$

5) 30% de 52 000 = **15 600**

6)  $0,888 - 0,12 = \textcolor{blue}{0,768}$

7)  $0,17 \times 11 = \textcolor{blue}{1,87}$

8)  $\textcolor{blue}{0,65} \times 5 = 3,25$

9)  $0,5 \times 2\,200 = \textcolor{blue}{1\,100}$

10)  $(7 : 2) - \textcolor{blue}{0,26} = 3,24$

14

1)  $100 - \textcolor{blue}{69,38} = 30,62$

6)  $\frac{3}{7} - \frac{2}{9} = \frac{13}{63}$

2)  $38,46 + 0,9 = \textcolor{blue}{39,36}$

7)  $\textcolor{blue}{8} : 5 = 1,6$

3)  $1,1 \times 5,8 = \textcolor{blue}{6,38}$

8)  $50 \times 3,4 = \textcolor{blue}{170}$

4)  $0,05 : 25 = \textcolor{blue}{0,002}$

9)  $877 + 226 + 123 = \textcolor{blue}{1\,226}$

5) 9% de 150 = **20,25**

10)  $27 \times 0,9 = \textcolor{blue}{24,3}$

