



COLORIAGE MAGIQUE

Prénom :
 Date : / /



Colorie le dessin en respectant le code de couleurs.



jaune	25
orange	64
vert	65
rose	93
bleu	114
rouge	124



Colorie le dessin en respectant le code de couleurs.



Math problems found in the illustration:

- $84 + 30$
- $300 - 186$
- $170 - 56$
- $280 - 156$
- $212 - 187$
- $311 - 197$
- $6x19$
- $41 + 52$
- $(34x6) - 90$
- $(67x2) - 20$
- $38x3$
- Le double de 57
- $57x2$
- Le triple de 38
- $200 - 86$
- $205 - 91$
- $200 - 86$
- $62x2$
- $73 + 20$
- $313 - 199$
- $163 - 49$
- La moitié de 228
- $281 - 167$
- $243 - 129$
- $84 + 30$
- $308 - 194$
- $270 - 156$
- Le quart de 100
- $22 + 71$
- $113 - 20$
- $222 - 108$
- $164 - 99$
- $40 - 15$
- $2x57$
- $15 + 10$
- $6x19$
- $100 - 7$
- $13x5$
- $172 - 58$
- $209 - 95$
- Le double de 57
- $113 - 88$
- $40 - 15$
- $154 - 40$
- $106 - 81$
- $2x57$
- $30 - 5$
- Le triple de 31
- $172 - 58$
- $299 - 185$
- $(29x5) - 80$
- $106 - 81$
- $(5x12) + 33$
- $(58x3) - 60$
- $52 + 41$
- $154 - 40$
- $106 - 81$
- $32x2$
- $5x5$
- $84 + 30$
- $244 - 130$
- $(29x5) - 80$
- $106 - 81$
- $(8x3) + 1$
- $5x5$
- $40 - 15$
- $32x2$
- $5x5$
- $38x3$
- $(44x5) - 106$
- $172 - 58$
- $299 - 185$
- $(2x7x8) + 2$
- $244 - 130$
- $(53x2) + 8$
- La moitié de 228
- $328 - 214$
- $209 - 95$
- $(24x6) - 30$
- $130 - 16$
- $172 - 58$
- $38x3$
- $38x3$
- $(44x5) - 106$
- $38x3$
- $84 + 30$
- $300 - 186$
- $212 - 119$
- $212 - 187$
- $(3x11) + 60$
- $308 - 194$
- $164 - 50$
- $2x57$
- $(53x2) + 8$
- $130 - 16$
- $163 - 49$
- $38x3$
- $84 + 30$
- $300 - 186$
- $3x38$
- $(22x2) + 20$
- Le triple de 38
- $172 - 48$
- $(53x2) + 8$
- $163 - 49$
- $38x3$
- $84 + 30$
- $300 - 186$
- $(67x2) - 20$
- Le double de 57
- $(22x2) + 20$
- Le triple de 38
- $172 - 48$
- $140 - 75$
- $38x3$
- $172 - 58$
- $292 - 178$
- $(47x2) + 20$
- $277 - 153$
- $164 - 50$
- $(67x2) - 20$
- Le double de 57
- $261 - 147$
- $(23x4) + 22$
- $(26x10) - 146$
- $433 - 319$
- Le triple de 31

jaune	25
orange	64
vert	65
rose	93
bleu	114
rouge	124