

Trivial ABN

Triple y tercio

Calcula el triple y el tercio del siguiente número: 120

Raíces y cuadrados

Calcula el cuadrado del número: 20

Áreas:

Calcula el área de un triángulo de 11 cm de base y 10 cm de altura.

Consecutivos

Indica qué cinco números consecutivos suman: 30

Operaciones

Calcula el resultado: $348+215$

Posicional

Calcula por multiplicación posicional 22×110

Triple y tercio Triple: 360 Tercio: 40

Raíces y cuadrados Cuadrado: 400

Áreas: Área=55 cm²

Consecutivos Números : 4 +5 +6 +7+ 8

Operaciones Resultado: 563

Posicional Resultado :2420

Ficha: 37

Trivial ABN

Triple y tercio

Calcula el triple y el tercio del siguiente número: 129

Raíces y cuadrados

Calcula el cuadrado del número: 21

Áreas:

Calcula el área de un triángulo de 12 cm de base y 15 cm de altura.

Consecutivos

Indica qué cinco números consecutivos suman: 35

Operaciones

Calcula el resultado: $357+219$

Posicional

Calcula por multiplicación posicional 33×120

Triple y tercio Triple: 387 Tercio: 43

Raíces y cuadrados Cuadrado: 441

Áreas: Área=90 cm²

Consecutivos Números : 5 +6 +7 +8+ 9

Operaciones Resultado: 576

Posicional Resultado :3960

Ficha: 38

Trivial ABN

Triple y tercio

Calcula el triple y el tercio del siguiente número: **132**

Raíces y cuadrados

Calcula el cuadrado del número: **22**

Áreas:

Calcula el área de un triángulo de **13 cm** de base y **20 cm** de altura.

Consecutivos

Indica qué cinco números consecutivos suman: **40**

Operaciones

Calcula el resultado: **366+223**

Posicional

Calcula por multiplicación posicional **44 x 1100**

Triple y tercio Triple: 396 Tercio: 44

Raíces y cuadrados Cuadrado: 484

Áreas: Área=130 cm²

Consecutivos Números : 6 +7 +8 +9+ 10

Operaciones Resultado: 589

Posicional Resultado :48400

Ficha: 39

Trivial ABN

Triple y tercio

Calcula el triple y el tercio del siguiente número: 135

Raíces y cuadrados

Calcula el cuadrado del número: 23

Áreas:

Calcula el área de un triángulo de 14 cm de base y 25 cm de altura.

Consecutivos

Indica qué cinco números consecutivos suman: 100

Operaciones

Calcula el resultado: $375+227$

Posicional

Calcula por multiplicación posicional 55×1200

Triple y tercio Triple: 405 Tercio: 45

Raíces y cuadrados Cuadrado: 529

Áreas: Área=175 cm²

Consecutivos Números : 18 +19 +20 +21+ 22

Operaciones Resultado: 602

Posicional Resultado :66000

Ficha: 40

Trivial ABN

Triple y tercio

Calcula el triple y el tercio del siguiente número: 138

Raíces y cuadrados

Calcula el cuadrado del número: 24

Áreas:

Calcula el área de un triángulo de 15 cm de base y 30 cm de altura.

Consecutivos

Indica qué cinco números consecutivos suman: 105

Operaciones

Calcula el resultado: $384+231$

Posicional

Calcula por multiplicación posicional 66×110

Triple y tercio Triple: 414 Tercio: 46

Raíces y cuadrados Cuadrado: 576

Áreas: Área=225 cm²

Consecutivos Números : 19 +20 +21 +22+ 23

Operaciones Resultado: 615

Posicional Resultado :7260

Ficha: 41

Trivial ABN

Triple y tercio

Calcula el triple y el tercio del siguiente número: 141

Raíces y cuadrados

Calcula el cuadrado del número: 25

Áreas:

Calcula el área de un triángulo de 16 cm de base y 35 cm de altura.

Consecutivos

Indica qué cinco números consecutivos suman: 1500

Operaciones

Calcula el resultado: $393+235$

Posicional

Calcula por multiplicación posicional 77×77

Triple y tercio Triple: 423 Tercio: 47

Raíces y cuadrados Cuadrado: 625

Áreas: Área=280 cm²

Consecutivos Números : 298 +299 +300 +301+ 302

Operaciones Resultado: 628

Posicional Resultado :5929

Ficha: 42

Trivial ABN

Triple y tercio

Calcula el triple y el tercio del siguiente número: 144

Raíces y cuadrados

Calcula el cuadrado del número: 26

Áreas:

Calcula el área de un triángulo de 17 cm de base y 40 cm de altura.

Consecutivos

Indica qué cinco números consecutivos suman: 150

Operaciones

Calcula el resultado: $402+239$

Posicional

Calcula por multiplicación posicional 88×88

Triple y tercio Triple: 432 Tercio: 48

Raíces y cuadrados Cuadrado: 676

Áreas: Área=340 cm²

Consecutivos Números : 28 +29 +30 +31+ 32

Operaciones Resultado: 641

Posicional Resultado :7744

Ficha: 43

Trivial ABN

Triple y tercio

Calcula el triple y el tercio del siguiente número: 147

Raíces y cuadrados

Calcula el cuadrado del número: 27

Áreas:

Calcula el área de un triángulo de 18 cm de base y 45 cm de altura.

Consecutivos

Indica qué cinco números consecutivos suman: 3000

Operaciones

Calcula el resultado: $411+243$

Posicional

Calcula por multiplicación posicional 99×99

Triple y tercio Triple: 441 Tercio: 49

Raíces y cuadrados Cuadrado: 729

Áreas: Área=405 cm²

Consecutivos Números : 598 +599 +600 +601+ 602

Operaciones Resultado: 654

Posicional Resultado :9801

Ficha: 44

Trivial ABN

Triple y tercio

Calcula el triple y el tercio del siguiente número: 150

Raíces y cuadrados

Calcula el cuadrado del número: 28

Áreas:

Calcula el área de un triángulo de 19 cm de base y 50 cm de altura.

Consecutivos

Indica qué cinco números consecutivos suman: 300

Operaciones

Calcula el resultado: $420+247$

Posicional

Calcula por multiplicación posicional 98×98

Triple y tercio Triple: 450 Tercio: 50

Raíces y cuadrados Cuadrado: 784

Áreas: Área=475 cm²

Consecutivos Números : 58 +59 +60 +61+ 62

Operaciones Resultado: 667

Posicional Resultado :9604

Ficha: 45

Trivial ABN

Triple y tercio

Calcula el triple y el tercio del siguiente número: **153**

Raíces y cuadrados

Calcula el cuadrado del número: **29**

Áreas:

Calcula el área de un triángulo de **20 cm** de base y **55 cm** de altura.

Consecutivos

Indica qué cinco números consecutivos suman: **2500**

Operaciones

Calcula el resultado: **429+251**

Posicional

Calcula por multiplicación posicional **91 x 91**

Triple y tercio Triple: 459 Tercio: 51

Raíces y cuadrados Cuadrado: 841

Áreas: Área=550 cm²

Consecutivos Números : 498 +499 +500 +501+ 502

Operaciones Resultado: 680

Posicional Resultado :8281

Ficha: 46

Trivial ABN

Triple y tercio

Calcula el triple y el tercio del siguiente número: 156

Raíces y cuadrados

Calcula el cuadrado del número: 30

Áreas:

Calcula el área de un triángulo de 21 cm de base y 60 cm de altura.

Consecutivos

Indica qué cinco números consecutivos suman: 250

Operaciones

Calcula el resultado: $438+255$

Posicional

Calcula por multiplicación posicional 92×92

Triple y tercio Triple: 468 Tercio: 52

Raíces y cuadrados Cuadrado: 900

Áreas: Área=630 cm²

Consecutivos Números : 48 +49 +50 +51+ 52

Operaciones Resultado: 693

Posicional Resultado :8464

Ficha: 47

Trivial ABN

Triple y tercio

Calcula el triple y el tercio del siguiente número: **159**

Raíces y cuadrados

Calcula el cuadrado del número: **31**

Áreas:

Calcula el área de un triángulo de **22 cm** de base y **65 cm** de altura.

Consecutivos

Indica qué cinco números consecutivos suman: **20000**

Operaciones

Calcula el resultado: **447+259**

Posicional

Calcula por multiplicación posicional **93 x 93**

Triple y tercio Triple: 477 Tercio: 53

Raíces y cuadrados Cuadrado: 961

Áreas: Área=715 cm²

Consecutivos Números : 3998 +3999 +4000 +4001+ 4002

Operaciones Resultado: 706

Posicional Resultado :8649

Ficha: 48

Trivial ABN

Triple y tercio

Calcula el triple y el tercio del siguiente número: **162**

Raíces y cuadrados

Calcula el cuadrado del número: **32**

Áreas:

Calcula el área de un triángulo de **23 cm** de base y **70 cm** de altura.

Consecutivos

Indica qué cinco números consecutivos suman: **200**

Operaciones

Calcula el resultado: **456+263**

Posicional

Calcula por multiplicación posicional **94 x 94**

Triple y tercio Triple: 486 Tercio: 54

Raíces y cuadrados Cuadrado: 1024

Áreas: Área=805 cm²

Consecutivos Números : 38 +39 +40 +41+ 42

Operaciones Resultado: 719

Posicional Resultado :8836

Ficha: 49

Trivial ABN

Triple y tercio

Calcula el triple y el tercio del siguiente número: 165

Raíces y cuadrados

Calcula el cuadrado del número: 33

Áreas:

Calcula el área de un triángulo de 24 cm de base y 75 cm de altura.

Consecutivos

Indica qué cinco números consecutivos suman: 2000

Operaciones

Calcula el resultado: $465+267$

Posicional

Calcula por multiplicación posicional 95×95

Triple y tercio Triple: 495 Tercio: 55

Raíces y cuadrados Cuadrado: 1089

Áreas: Área=900 cm²

Consecutivos Números : 398 +399 +400 +401+ 402

Operaciones Resultado: 732

Posicional Resultado :9025

Ficha: 50

Trivial ABN

Triple y tercio

Calcula el triple y el tercio del siguiente número: 168

Raíces y cuadrados

Calcula el cuadrado del número: 34

Áreas:

Calcula el área de un triángulo de 25 cm de base y 80 cm de altura.

Consecutivos

Indica qué cinco números consecutivos suman: 40000

Operaciones

Calcula el resultado: $474+271$

Posicional

Calcula por multiplicación posicional 96×96

Triple y tercio Triple: 504 Tercio: 56

Raíces y cuadrados Cuadrado: 1156

Áreas: Área=1000 cm²

Consecutivos Números : 7998 +7999 +8000 +8001+ 8002

Operaciones Resultado: 745

Posicional Resultado :9216

Ficha: 51

Trivial ABN

Triple y tercio

Calcula el triple y el tercio del siguiente número: 171

Raíces y cuadrados

Calcula el cuadrado del número: 35

Áreas:

Calcula el área de un triángulo de 26 cm de base y 85 cm de altura.

Consecutivos

Indica qué cinco números consecutivos suman: 4000

Operaciones

Calcula el resultado: $483+275$

Posicional

Calcula por multiplicación posicional 97×97

Triple y tercio Triple: 513 Tercio: 57

Raíces y cuadrados Cuadrado: 1225

Áreas: Área=1105 cm²

Consecutivos Números : 798 +799 +800 +801+ 802

Operaciones Resultado: 758

Posicional Resultado :9409

Ficha: 52

Trivial ABN

Triple y tercio

Calcula el triple y el tercio del siguiente número: 174

Raíces y cuadrados

Calcula el cuadrado del número: 36

Áreas:

Calcula el área de un triángulo de 27 cm de base y 90 cm de altura.

Consecutivos

Indica qué cinco números consecutivos suman: 400

Operaciones

Calcula el resultado: $492+279$

Posicional

Calcula por multiplicación posicional 87×87

Triple y tercio Triple: 522 Tercio: 58

Raíces y cuadrados Cuadrado: 1296

Áreas: Área=1215 cm²

Consecutivos Números : 78 +79 +80 +81+ 82

Operaciones Resultado: 771

Posicional Resultado :7569

Ficha: 53

Trivial ABN

Triple y tercio

Calcula el triple y el tercio del siguiente número: 177

Raíces y cuadrados

Calcula el cuadrado del número: 37

Áreas:

Calcula el área de un triángulo de 28 cm de base y 95 cm de altura.

Consecutivos

Indica qué cinco números consecutivos suman: 60

Operaciones

Calcula el resultado: $501+283$

Posicional

Calcula por multiplicación posicional 86×86

Triple y tercio Triple: 531 Tercio: 59

Raíces y cuadrados Cuadrado: 1369

Áreas: Área=1330 cm²

Consecutivos Números : 10 +11 +12 +13+ 14

Operaciones Resultado: 784

Posicional Resultado :7396

Ficha: 54

Trivial ABN

Triple y tercio

Calcula el triple y el tercio del siguiente número: 180

Raíces y cuadrados

Calcula el cuadrado del número: 38

Áreas:

Calcula el área de un triángulo de 29 cm de base y 100 cm de altura.

Consecutivos

Indica qué cinco números consecutivos suman: 600

Operaciones

Calcula el resultado: $510+287$

Posicional

Calcula por multiplicación posicional 89×89

Triple y tercio Triple: 540 Tercio: 60

Raíces y cuadrados Cuadrado: 1444

Áreas: Área=1450 cm²

Consecutivos Números : 118 +119 +120 +121+ 122

Operaciones Resultado: 797

Posicional Resultado :7921

Ficha: 55