

Angaben ohne Gewähr!

Pseudonym	Code-Zahl
HANSKRAN	363
27943	904
11364375	960
\$DN	402
2933144DK	275
A. Fication	374
Abi	771
Accept	168
Adi	493
Alina	648
Allenx	755
Almondra	428
AMG	719
Ana1jungfrau	37
Annipu	163
Asida	920
au 996	186
babygotback	673
Bella-x Holle	383
BePe	800
bigbubble88	969
Bill Evans	614
Black Eagle	392
blacksunshine	995
BOUNTY	504
Broly9423	436
BTS 201	136
burgerbrater	852
Butterfly	125
Caius	965
Castle	212

Algorithmus zum Dekryptieren:

dechiffrierte Zahl = (Code-Zahl + zufällige Zahl + Matrikelnummer) mod 1000

Falls dechiffrierte Zahl kleiner als 500 (in diesem Fall ist das Übungsmodul bestanden):

Punktzahl = 0,5 * dechiffrierte Zahl

Sonst (in diesem Fall ist das Übungsmodul nicht bestanden):

Punktzahl = 0,5 * (dechiffrierte Zahl-500)

Bemerkung: $x \bmod 1000$ bezeichnet den Rest, der bei der Division von x mit 1000 überbleibt.

Beispiel: $1583795 \bmod 1000 = 795$.

Mit "zufällige Zahl" ist die auf der Klausur von Ihnen angegebene zufällige Zahl zwischen 0 und 999 gemeint.

Note	1	1,3	1,7	2	2,3	
Mindestpunkte	53,5	48	42	38,5	34,5	
Note	2,7	3	3,3	3,7	4	5
Mindestpunkte	32	28	24	20,5	17	0

Alle Angaben sind ohne Gewähr!

Offiziell können Sie das Klausurergebnis nur bei der Klausureinsicht oder (in einigen Wochen) mit einem Kontoauszug in der Kontaktstelle Mathematik erfahren.

CKF16	473
cookies	72
CoUL19	657
Crouch	795
CT 97	636
CUA-US	847
Dani die Sahne Queen	197
Delta 7	699
disciple	678
DMV	628
Donatella	72
dps	693
duck	856
DXUAN	489
Ebersberg	357
Einundzwanzig	171
Eladawy	468
elyra	954
Emilio Galetti	843
Epsicon	262
Eric Cartman	387
Fallen Skies	921
FIAD	195
Fiducia	611
Friedrich	869
Froed	435
gamjayuna	369
Gantenbein	170
Ge Chuevara	746
gesetzliche	57
gleimber	428
Göttlicher Vogel	527
Götzi	936

Grabs	54
Gwenny	792
Ha.Pi	671
hainus	481
Hangzhou	16
Hanswurst	775
Hawkeye	738
Heltar	46
Henry	45
HFBN	210
Honey	540
HS91	934
Irineu	154
Ischariot	122
Jasmin Fabian	221
Jimmymax	480
Joda	621
Joki	638
joub 93	536
Juwi	97
kaicon	622
Kana	86
Kartofel	309
Kippe	956
KirschApfel	743
Klifgo	783
KLPSKP	978
korinth	209
kppclx	320
Kunstrad	832
kupidon	123
Lebesggg	701
LGIC	298

Lockenkopf1	126
LongLiveAsap	985
Ludwigslast	431
MaAz	761
MAERJUFEVA	939
Mahelu	562
Marduk	258
MB1812	944
MEAU	295
Merkl 1860	732
Mersch	488
MiWes0815	263
MSM	514
Nam	129
Nami	557
Nara	336
NCC-1701d	445
neuneu4811	567
NIROS	157
nitrocharge	312
NLW	792
Noosa	130
NotSCooper	863
Noxi	356
Oatsnack	126
Oberpfalz	15
oolee	678
OZZICAR	954
Pamenides	905
pbjs	32
Pdf Cambridge	643
Peni7	780
PianoJohnsen	90

PIMINUSEINS	899
Pirat	569
Pnti	978
pokelover	473
psdvoe	59
Puma08	270
Pygmalion	405
Ralma	298
redlion11	520
robthegod	999
salou	308
samiaM	683
San	646
SERAH	96
setri	144
Sharingau14	67
Sherlock	557
SibiuRO	747
SIERRA	939
siron	204
SobPar	335
Sonny	280
srbin	43
Stallone	599
StefanS	951
Stetigkeit	191
Sugarmen	821
SVA	862
SZ#Regensburg#937	933
Thomas Simpson	813
Toto	358
trampolin	748
uadi	43

Ueberking73	563
Ulrich Hahn	363
vhec	463
Wajokeka	857
waldtrudering	107
wanpier	125
Wasserwerk	741
Weihert	915
Wilfred	748
Xavi	978
xbs_nju	716
Xercur	761
XGOAF	148
xiaohuangyu	182
xstud	877
xwwb	13
XY1996xd	570
ymFAN	504
yuanyuan	219
Zewa	187
zinR	804
zlohvatsug	277
Zumstein	661