







·‡p€†p¹  
 μ^p,‡p·  
 ³šp,^p¶±‡p□,p,,p€†p´~‡p f ,p,,p,t p²‡p...p,,b f †p±«‡p‡,p,,p...t p´~‡p%□,p,,p‡...p@š‡p<,p,,p^†p~¥‡p□,p,,pš†pª€‡p□,p,,p<†p©†p  
 □,,p□,,p□  
 □,p,,f p□  
 □,p...p□  
 □,p...p□□,pš,p...f p^...p‡p‡,p...f p...^p€p,,p...f p€□p'p,“p  
 f p□žp,f p f p†”p‡,p€€,p€~p€f p€  
 €f p\_i f p€  
 €f p\_i,p□  
 □,p\_i,p□  
 □f p ,p□  
 □f p ,p□  
 ,f pŸ,p□  
 ,f pŸ,p□  
 f f p□f p□  
 f f p□f p□  
 ,,p□,p,  
 ,,...pš,p,  
 ,,‡p^p,  
 ,,<p%□p,^žp f š–p%ž□pž□€pž  
 □f p...pž  
 □,p...f p□  
 □f p...f p□  
 □f p†,p□  
 □,p‡,p□  
 ž f p‡f p€  
 ž f p‡,p<  
 ž,p‡†pš  
 □...p f %□p%€”p%  
 <□p□f p^š,,p□‡p,,,p‡%□,p f ...p t,,p t^„p,,t p t,,p...‡,,p...t p‡,,p,,t,,p...f p€f p‡,,b f ...,,b t f p€f p^„p,,,b t f p,f p^„p□ f „p‡f p,f p%□,p€üfüë,,p  
 î'pŃ%□p½  
 Ńžpí<pč  
 ×<pÅžpÁ  
 ÛšpÁ□pÁ  
 Û%□p°□pÉ  
 p%□p´□pî  
 ß<pš”pŃ  
 ā□p“šp×æ,pú  
 %□,pš,p□  
 %□,pš,p□





in

a'p f C E p □ " " p ... c e p i † p □ % o p ... □ p a † p , , p e , p ... f p † † p c † p † , p , , p ... f p T M † p ^ , p , , p , f p š ž † p š , p , , p , f p š c e † p c E , p , , p f f p > š † p ž , p , , p f f p > † p □ , p  
 □ f p T M — p ~  
 □ , , p • p '  
 □ , , p ' c p c E  
 □ , , p □ @ p % □ , , p □ » p □ , , p c ' p c E ž p □ , , p % ' p □ □ p □ † p , ' p " c e p □ c e p • p □ > p — š p □ š p ~ š p □ T M p □ , p ... T M p □ T M p , , p . . . . . p , T M p □ ~ p , † p , , p , T M p □  
 € , p , Ā p , € , p , , p □ % 4 p ... € , p , , p ... ° p □ € , p , , p š ¥ p • € , p , , p □ □ p š € , p , , p " □ p i  
 € ~ p > f p i " p » • p ~ , p š • p < , , p %  
 ' , p < , , p %  
 ' f p < , , p %  
 ' f p < , , p % " p ~ , , p % " p < † p ^ " p < † p †  
 ' , p < † p †  
 □ f p < † p † □ f p < f p € , p † " p ~ , p □ , p † " p ~ , p □ , p † " p ~ , p □ , p † □ , p ~ □ , p † □ f p < f p □ , p † □ p E T M p ' p E T M p ' p E T M p  
 ' p a f p " □ p , p , , p < f p " □ p , p , , p ~ , p " □ p , p , , p ~ , p ' , p , p , , p ~ , p ' , p , p , , p ~ f p € " p , p , , p ~ f p € " p , p , , p , p € " p  
 — p i , p □ f p  
 © p ž , p □ f p € 2 p , , f p ž , , p " ž p , , f p ž , , p s c E p , , p □ ... p  
 ° f p , , p □  
 ° f p , , p ,  
 ° f p ... ' p f ~ f p < , p , , p ... ~ f p < , p , f p † † p f p c E , p , , p † † p f p c E , p , , p † □ p š f p < , p , , p † □ , p ^ ... p š ... p , , p † c e † p † † p % † p , , p † , p □ , p , , † p % † p , , p † † □ p f , p  
 ~ % o p □ ... p €  
 — ^ p , , p □ p " p , , p , □ p † † p † , p f □ p ž † p † , p , , □ p c E " p ^ , p ... □ p š % o p ^ , p † p % ^ p š , p † p † † p c E , p ^ p ... † p □ , p %  
 , , ^ p □ ... p %  
 , ^ p ž † p %  
 € ~ p □ ^ p † p ' , p € f p ^ , p ' ... p □ , p ^ □ p " † p □ , p ^ p " † p □ f p † • f p € , p □ f p † " , p € , p , , p † " , p □ f p □ , p † " f p , f p □ f p † ' , p f , p □ f p † □ ... p , , p , † □ , p ... , p f , p  
 † , , p □ < p Ā  
 † , p f □ p Ā † f p , ... p € < p z † f p , f p † < p □ p š ... f p f , p < š p ~ T M p . . . . . f p f , p □ < p ' Ÿ p f , f p , , p □ < p % □ p š š p , , f p f f p " □ p • † p € , f p f f p — p T M † p , , p ,  
 c E , p □ s p ø  
 c E f p □ ¥ p î  
 < f p a Ò p • < f p ~ % o p f A E p • < f p s % o p □ ° p • š f p i š p c , , p • š f p ¥ š p È , , p % o , , p E < p É f p — % o f p E < p É f p — % o f p i ... p □ , , p É , p — ^ f p i ... p □ , , p Ê f p ~ f p Ÿ  
 ... f p è , p ... f p è , p a p † , ... , p ç , p c , p † † f p ç , p E □ p †  
 † f p ç , p  
 † f p a e , p † , p ā , p a p □ ^ f p ā , p a □ p e ^ , , p • □ p 1/2 , p < □ p % o f p □ a p † , p < □ p % o , p f 2 p ~ , p < p € š š p c E — p s , p < ' p , p † □ p c , p □ † p ž , p c E □ p □ , p 3 , p □ , p € □ p  
 Ê " p ū ž p ^  
 Ð " p ñ □ p •  
 × ' p a e □ p 1/4  
 Ý ' p ù ' p Á  
 â T M p Ā — p A E  
 è s p ¥ c e p È ÿ p Ò ú ç p Ÿ Ÿ © p a e f p e , p e e , p e e , p e e , p e f p e f p e f p e f p e f p e , p □ @ A @ 1/2 □ p 1/4 , p ° , p 1 ... p • † p e ¶ ... p , ^ † p f 3 ... p ... † † p † ° ... p ^  
 " ... p Ÿ , , p €  
 ' † p Ÿ , , p □  
 □ ... p , , p ,  
 ž † p , , p f  
 □ ... p i , , p ,  
 < † p i , , p ...  
 š ... p c , , p †  
 ^ † p c , , p †  
 † ... p E , , p ^  
 ... † p E , , p %  
 , ... p a , , p š  
 , † p a , , p <

in

€†p¥„pĈ†p¥„p□„b!„bž

€,p!„p□©„p□„p‘S„p‘!„p“¥„p”α„p•£„p—ϕ„p—i„p~ „p™Ÿ„pšž„p>□„pœœ„p□>„pžš„pŸ™„p —...p!—„pϕ~„p£™□p£

in

,p...,,bf,,pÓû,,p f b,,,bf,,bf,,pÓû,,p f b,,,bf,,bf,,pÓû,,p i, b,,,bf,,p, f bÓû,,p i f b f,,p f f b f bÓû,,p i f b f,,p f f b f, pÓû □ p€,,p f b f,,p f f b f, pÓû  
Ú, p ‡ □ p,, p...,, p... "p f, p€, p,,, p%o, p...,, pÉ f p

,p½ÿf,,p □ f b f f b,,p½ÿf f b □ f b,,f b,,p½ÿ □,,p □,,p,,,p f,,p½ÿ€... p □ f b...,,p f,,p½ÿ... p □ f b †, p f,,p½p,,p f f b... f b f,,p½ÿ,,p f f b † f b f,,p½ü,,p f  
□ f b ç f b š, p Ê □ f b æ,,p š, p Ê □, p ç f b >, p Ê □, p ç, p > f b Ê □, p ç, p > f b Ê □, p ç, p >, p Ê □, p ç, p >, p É □ p □, p ç, p >, p È, p □, p ç, p >, p Å... p □, p æ f b >, p Æ † p □, p

i'Š f p <... p%o † p'Š,,p%o... p^Š p'Š... p ‡,,p%o † p € / p' < † p,,... p%o... p f, p'Æ Ž p^... p...,,p'Ž < p^... p † f p □ † p%o... p † f p □

in

.bf□p^...p·,pt,bf,p€□p±,p...,p□'p^,pí0□p,,□p□,bf...p¶fptfb,□bŠfb,,fb,,,bfŠpsfbì0□p€,pffpt...p^3fb+fb,%□fb,,fb,,,pt<pEf

fb™fb²p“fb%□p£□pŽfbt,p±,p¿+p...fb^0fb~fbt,p©p“„p^□p£□p□fb±,p±,p¾±pt,p^4fb~fb+fb`p”„p±□p£□p□fb±,p±,p³fb+ptp  
p',p□,p',p□,p□,p<,pÀ"Ófp,šp%,p□,p□fb□,p□,p<,pÀÓfbŠ>p”,p□fbp□,p□,p<,pÀÔ,p“šp fb□,p□fbpÀÔ,p><p”—pÀ

r,p“,p^-Û,pø,p“,p^-Û,p÷fb“,p^-Û,p÷fb“,p^-Û,p÷,p”,p^-Û,p÷, p”,p^-Û,p÷, p”,p^-Û,p÷, p”,p^-Ûfbö,p”,p^-Û„pö,p”,p^-Ûfbö,p”,p^-Ûfbö,p”,p^-Ýfbó±p□,p^-Ý

in

...p,,...p,,tp-,p±æp'tp...Špf,,pžžp,,p•...p€"t±p<Æp□□p€Æp†,p...Æp...□p•tp□&.....p"~p□□pf%p^,p†%p†fp□^p-tp,",,,p~±p

pf fp,,fbÿ,,b±,p□,p',p-,p'fp",p,,,pí

in

.pÖØ„p̃,p<fp•„pÕx„p̃fp<fp—...pÓÕ...p™fpÆ,p—...pÔÔ...pš,p□fp—...pÑÓ...p>,p□fp™...pĩÑ...p□,pžfp™+píĐ...p□fpžfp

:

in

bf + p^, b'' f p p p^, p ©' f p Ž Š p %, p^a f p Ž # p %... p Ž p < „, p f p % t p p ' p Š „, p š # p Ž • p ^ • t p • # p Ž # p ,, p ,, ... p # • < p ^ p p t p ,, p ..... p t —” p, t p p

in

“p...Âfp...Â,ptÂ,ptÁfptÁfptÁ,p±Á,p±Àfpt±Àfpt±À,p^¿fpt^¿fpt^¿,p%¾fpt¾fpt¾,pŠ½fptŠ½fptŠ½,p<¼fpt<¼fpt<¼,p€»

o~„p<,pŽfpt^,p™€fpt<,p□„p^,p™□fptŠ,p€„p^fpt™□„p%ofpt<fpt%ofpt™„p^fptŠfptŠ,pšf...p±,p%„p%ofptš„tp...p±...pŠfptš...p<^pš,p

fpt□,p%„p,,,pt,pÿ,p²fpt'p'b',p□,p^fpt±(,pŽ,p^„p^a,p²,p“%b'fpt□,p^fpt±(,pŽ,p^□p„fp^a,p²,p“%b□tp□fpt^,p±0,pŽ,p^□pffpt<<,p...fpt^,p

in

60#pf, pffp, %p#Šp€"€ , p□, p□, , bŠ+p, , pffp□^p%Šp€€ , p□, p□<p...šp<<p€€ , p□, p€Žp...•p<Žp€€ , p□, p€□p+'p%'p€€ , p□, p€'p+<pŠ•p

,

Žp¥€ , p+ , p€cep"€ , p+ , p"p-fp+ , p—Šp-ava□#p£fp...fbØŽ•p— , p+fbØ□cp< , p€ , p , fbØ□ , , pfb□fbØ

'p<sup>1</sup>fbœ , , fb□+p^□p€...p·fb□ , , fpž...p%€p□...p¶fb□ , , p□Šp□Žp"...p'fb□ffp€™p~+p±fbžfbŠ™p>#p-fpžf , pŠ^bf%bi#pfb

#fbÄ€p<sup>3/4</sup> , , p+^p^fb□ , , p<#pf , , b...%p+fbžfb

in

Ù,p^fpežp...,p%□p□fpe,p,,p%,p...,pÈ,,p

ɔ<,p...,pçã#p'fb<,p...,pçá#p",pÇE,p...,pçß#p•fbÇE,p...,pçÜ^p-,pÇE,p...,pçÜ+pb~fb□,p...,pçÜ#p™fbž,p...,pçØ+pb>fbž,p,,fbçÖ^p  
p□...,pÿ¼,p□...fbÿ½,p□...fbÿ½,p□+fbÿ¼fbž+fbÿ¼fbž+fbÿ»,,p□+fbÿ¼fb^fbÿ»,,pÇE^„bÿ»fbÇE%fbÿ¼fbçšfbÿ»,,pšš„bÿ»,,

in

f p □, p, t p -, p ^, p > f p □ % p f , p Š, p ,, ^ p >, p ì 4 f p □ □ p ,, p ,, □ p ..... p <<, p ^, p > f p ,, % p € , p Š, p t % p ~, p ì 2 € , p □ ^ p ,, p † ,, p ^, p ^, p >, p ... □ p Š, p † Š p -, p É □ p €

„ f p ” □ p € , p †, p † p † † p † † p † f p ^ 4, p ~, p < f p Ä † p ^ t p % , p ... € p □, p †, p Ÿ † p † † p † † p † f p ^ 0, p ~, p € Š p ½ — p † ,, p ... % p □, p †, p Ÿ † p † † p † f p % f p

in

60p,,...b□,pÈ,,p<f p•“pž,pÉ/f pŠ...p“ f p€žpÿ,pÊ,,p††p' ...p,,^p; pÊ†p,ŠpŽ†p°,pÈžp€Šp f%op±,pÍŠp f•p³f p††p'pμ,,bâ†p¹,,pÿα...pÿ£□,

p,,,b,,,b□,,b^, p□,p',p-,p',p",p...,pì

in

't'p'□%p□□Šp□

f pš,,p`p©²#p³f pœf pμ%b!°#p´ f p□ f p, ^pα`#pμ f pž,p°%b i-#p· f pÿ,p½^pÿ«t p¹ f pÿ f p¾^p□©#p¹ f p „pÀŠp~st p¼ f p i f pÁ'p□ i t p¼

«p‡—p<

in

þ<þ€þ€·þ%þ<þ□þ€·þ%þþŠþŽþ€·þ^þþŠþ□þþ□·þþ%þŠþ□þþ□,þ%þþ%þ€þþ,þ%þþ^þ€þþ,þŠþþþ,þ<þþþ,þþŠþþþ

in

□p□,p^□p,fp-,p...tpαfp“,pf,p^□p□,p“8□p□,p^□p□/pœtpe€,p...,p,,□p□,,pεfp“,pf,p...œp“,p“0□p□,p^tp□œpf,p,,□pf,pεfp“,pf,

in

„přítelů svých“

„přítelů svých“

„přítelů svých“

in

Øtp...,p...Šp...,p<□p€fp€,p,,,p%,p...,pÄ^p0•fp<sup>3/4</sup>pf,p...Šp...,pŠfp□Žp€fp,,,p%,p...,pÀƎp8•,,p½Šp€fp...,p€tp...,pŠfpf,,p€tp

,p'fp‡,pÁ°p,f'fp+fpÁ°...p»f'fp‡fpÁ®+p»f'fp‡,pÂ-+p½fp',p‡fpÂ<sup>a</sup>+p½fp'fp‡fpÂ''‡p¿fp'fp‡,pÃ''...pÁ,p“,p‡fpÃ‡+pÂfp

in

f□p□□p,,,p¥,p^,p~□p.....pŠ,p-^p%,pÉ,p@†□p,p†□p,,p□□pffp¥,p^,p~fp€†p†...pŠ,p-Šp†,pÁ†p€,pD†,p€fp...□p,□p,□p,,,p¥,p^,

p□fpí,p^,p|,p†p¿'p%\$fp~,p□fpí,,p†,p|,p†p¿Šp,,pŠ fp~,p□fpí,,p,†p|,p†pí,pŠ€,p~,p□fpíŽb!□p^pìfpŠ"€,p~,p'fpŽfp°Žb!□p^pìfpŠ&

in

$\square p f, p, \dots p \rangle, p \wedge f p \square, p', p-, p', p'', p \dagger, p \ddot{E}$

in

›ŽpÓfpmfpaE...pEŠp×fpm„pÅ„p□^pØfp·fpÃ...pŽ#pØ„p„fpÁ...p□□#pÖ„p¹fpÀ...p□„tpÒ„p»fp¾/4...p'...#pDfp¹/4„p¹/4„p“#pí

in

þ, þ þ ff þ € þ f, þ, þ... þ þ, þ", þ f Š þ ¶

in

1pœtþ£tþ'fb©<þffþ>fbœfbœ...p"fb¥œþ...fbœfbœ„þi„þ•,þœ<þ%fbœ,þ„b fb—,þžœþ<fb□,þffþ ,þ—fb™œþ□fbœfb„fbÿ,þ—  
þ,p¹□þšþp'šþ□þþþþ...þf,þšþþþþþž,þ4þ,þ™þš"þš...þ,þœþþþ,þ„þþþ...þ...þþ'þþþþþž,þ8þ,þ™„þ'□þœšþš„þ„þ,þþþ„þþþþ...þ

in

...,p...,p‡f p,,f p,,%p...,p%,p...,p@E p□f p D E□p<,p□,p,,,p@p^E p...,p...,p‡f p,,f p,,f t

p^,pÅ“,b f'p, f bš,p^,pÅ“□p f”p·,p>,p^,pÅ“,p€+p%+p´ f pš f p‡ f pÅ“~pŽ...p³ f pš f p‡ f pÅ“

in

p-fp...fp,ŠpŠ,p-,p+^p€,p°fb^fbf...pD,,,pŠp€...p□,p...+p ,p^,p-fp...,p...^pŠ,p-,|

ffp-,p“fpÉ...p□+pÉœp™□p□ffp-fp“fpÈŽpÈ...p□□p“ffp-fp“fpÈŽpè□p—,fk

in

□p...fp,...p~...p%fp□,p',p•fp',p",p≠fpË ,p,,fpf...p-...pŠfp□,p'fp•fp',p",p^fpÊ

in

ž,,pÒ,,p™^p§©<p>...pÓ,,p—†p©<p—...pŎ,,p•†p«±Šp†p×/p'†p³Žp<...pÙ/pŽ^p¯·□p,,

in

$p \square, p' \dagger p'' , p \ddagger \square p f , p , p \dots \square p \mathcal{E} , p'' , p f \hat{p} ,$

$p \square, p' \ddagger p'' , p \ddagger , p , p , \square p , \square p \mathcal{E} , p'' , p f \dagger p^\circ$

in

„bE, p, p' f p • € f p f p c, b ¥, p' f p" € f p „p „p', b', b“ □, pž... pœ† p', b“ „p' □, pŸ... pš... p“,

†, pŸ–p'... p%„ p½, p □, b„ †p„ f p„ ^p... <pE, p †, p°†p“ pŠ„ p½ f p' „bf †p„ f p„ %p, Ąpα, p

in

),b,...,b%,b...,b^aE p' f p B E, p □, b f, p · f p, ^ b f, p ..., p † † p □ f p, f p f, p ..., p %, b ..., p S E p", p ∈ B E f p □ □ p f, p @ p † f p, ^ p □, p ..., p † E p, f p f, b

‡ p □ ... p ± f p >, p ^, p / E", p", p ° f p >, p ^, p / E" f p -, p @ f p œ, p ^, p / E", p ~, p f p œ, p † f p / E", p T M, p << f p □, p † f p / E", p š f p << f p □, p †, p Ç", p > f p a f p œ f p †

in

pt,p€^p@#pt,p,...pD,,%p€□p□p€+p€,,bf^p²,p-fp,,fb...^pš,p-,pt,p□^p#pt,p,...p@,,^p□□pf□p□šp,,#pÁ+pt,fb....p€,,bš,p-,pt,fb

„p“fbÇ%p□,pä□p>,,fb-,,p',pÆ,p^,pà□pÿ...fb-fp“fbÆ,p^,pÝœp£....„p•„p“fbÁ,p^,p•pÅ%pst„p•fb“,,bÄ,p^,p”œp°...p<t,,p•,,p“,,bÄ

in

,p,,f p,,,p•...p<,p□,p' f p• f p',p“ f p^„pÉ

in

...pÚ,,pCE^p°□p€,,pÝ,,p%ˆp²À□pP,,p...%pμÆCEpÝ,pf%p·É□px,p□%p¹

in

$p, p^2, p^3, \dots, p^4$  are prime factors of  $n$ ,  $p^4 \mid n$ ,  $p^5 \nmid n$ ,  $p^6 \nmid n$ ,  $p^7 \nmid n$ ,  $p^8 \nmid n$ ,  $p^9 \nmid n$ ,  $p^{10} \nmid n$ ,  $p^{11} \nmid n$ ,  $p^{12} \nmid n$ ,  $p^{13} \nmid n$ ,  $p^{14} \nmid n$ ,  $p^{15} \nmid n$ ,  $p^{16} \nmid n$ ,  $p^{17} \nmid n$ ,  $p^{18} \nmid n$ ,  $p^{19} \nmid n$ ,  $p^{20} \nmid n$ ,  $p^{21} \nmid n$ ,  $p^{22} \nmid n$ ,  $p^{23} \nmid n$ ,  $p^{24} \nmid n$ ,  $p^{25} \nmid n$ ,  $p^{26} \nmid n$ ,  $p^{27} \nmid n$ ,  $p^{28} \nmid n$ ,  $p^{29} \nmid n$ ,  $p^{30} \nmid n$ ,  $p^{31} \nmid n$ ,  $p^{32} \nmid n$ ,  $p^{33} \nmid n$ ,  $p^{34} \nmid n$ ,  $p^{35} \nmid n$ ,  $p^{36} \nmid n$ ,  $p^{37} \nmid n$ ,  $p^{38} \nmid n$ ,  $p^{39} \nmid n$ ,  $p^{40} \nmid n$ ,  $p^{41} \nmid n$ ,  $p^{42} \nmid n$ ,  $p^{43} \nmid n$ ,  $p^{44} \nmid n$ ,  $p^{45} \nmid n$ ,  $p^{46} \nmid n$ ,  $p^{47} \nmid n$ ,  $p^{48} \nmid n$ ,  $p^{49} \nmid n$ ,  $p^{50} \nmid n$ ,  $p^{51} \nmid n$ ,  $p^{52} \nmid n$ ,  $p^{53} \nmid n$ ,  $p^{54} \nmid n$ ,  $p^{55} \nmid n$ ,  $p^{56} \nmid n$ ,  $p^{57} \nmid n$ ,  $p^{58} \nmid n$ ,  $p^{59} \nmid n$ ,  $p^{60} \nmid n$ ,  $p^{61} \nmid n$ ,  $p^{62} \nmid n$ ,  $p^{63} \nmid n$ ,  $p^{64} \nmid n$ ,  $p^{65} \nmid n$ ,  $p^{66} \nmid n$ ,  $p^{67} \nmid n$ ,  $p^{68} \nmid n$ ,  $p^{69} \nmid n$ ,  $p^{70} \nmid n$ ,  $p^{71} \nmid n$ ,  $p^{72} \nmid n$ ,  $p^{73} \nmid n$ ,  $p^{74} \nmid n$ ,  $p^{75} \nmid n$ ,  $p^{76} \nmid n$ ,  $p^{77} \nmid n$ ,  $p^{78} \nmid n$ ,  $p^{79} \nmid n$ ,  $p^{80} \nmid n$ ,  $p^{81} \nmid n$ ,  $p^{82} \nmid n$ ,  $p^{83} \nmid n$ ,  $p^{84} \nmid n$ ,  $p^{85} \nmid n$ ,  $p^{86} \nmid n$ ,  $p^{87} \nmid n$ ,  $p^{88} \nmid n$ ,  $p^{89} \nmid n$ ,  $p^{90} \nmid n$ ,  $p^{91} \nmid n$ ,  $p^{92} \nmid n$ ,  $p^{93} \nmid n$ ,  $p^{94} \nmid n$ ,  $p^{95} \nmid n$ ,  $p^{96} \nmid n$ ,  $p^{97} \nmid n$ ,  $p^{98} \nmid n$ ,  $p^{99} \nmid n$ ,  $p^{100} \nmid n$ .

in

p"fp'□,p ...p~+p",p•fp'□fb ...p—...p©fp•,p□□fbi...p" ...p<sup>a</sup>fb—,p□□fbϕ...p'...p«fb—fb□,,b£...pŽ†p¬,p™fbŽ,fb£...p<†p®,p™

†,p<sup>2</sup>†p“□pŠ,,p<sup>1/2</sup>fp'fb,,†p,,fb,,p€fbs,p(†,p'†pž,,p<sup>1/2</sup>fp',p...,,p...fb,,fb□<p¬,p(†,p††p□fb<sup>1/2</sup>,p',p†□p†,,p,,fb,^p®,p(†,p·pœfb<sup>1/2</sup>fb^f

in

þffþ...þþ€fþ,,fþ...,þ%,þ...,þ-þ□þþ€

%,þÈÿþþ-...þ>,þ□fþ%,þÈ þþ-...þš,þ

in

špffp...p...p...p€B□„pCE,pCE...p,fp...'

`pŽ`p<fp³>□pŠ□pæ^pŽ`pŠfp´ÿ¼μŽ|

in

,p...,p†,p”„p□,p□,p’f p•,p“„p“f p%„pÈ

in

$p \pm, p \mp, p \cdot, p \div, p \%, p \dots, \tilde{p}, p', p'', p \dots, p \langle p \rangle, p$

in

<pÊ,p±,pÉ”pÄ„pf±p±†pí,p±,pÉ‘pÅ□pÝ

in

š, p€ > □ ... pŠ`p³Šp□, p†fb..., pffp„, Ąp...fb..., p%, p..., p'□pž`p€, p€B□fbŽŠp±□p†fb..., p, fb...fb€†p„, p..., p%, p..., p□ĄpĄ„, p€, p€

œfbŠ, pÈĄ...p”~p, pœfbŠ, pÈĒ...p“, p€...p—, p>, pŠ, pÈŸ„p', p□†p•, p>fb<, pÈ!...p□fb, †p“, p>, pĄ, pÈš...pŽfb„†p', pšfbĄ, pÈ“...pĄf

in

~p€f|f,pš,p-,p†,p|,,p□|f|f|p,,,b|f|f|p....,p€>'□p□,p□...p·f|p...Œp,,,pš,p-,p†,p|f|f|p,|f,p....,p|f|f|p....,p€>¢f|p□,,p·...f|p□#p,,,pš,p-,

š~pž~p%,,p'ªp€@p@žpš~pž#pšf|pμ¶•p†-pñ#p|,,pμ°,p□,,p|f,,pŒ-pô,p·È...p'-p|f|p·É...p~-på,p,Ê...pž-pñ□p,|f|p¥;pŸ~p,

in

,p...,p...f p“,pŽ,p□,p’,p–,p“,p“f pŠ„pÇ

in

±,pt fbf-b Špffp,,b'fp,b>Šp•fb...0 p°,p‡,p,,%bftp, p€fb,,b'fb, pšŠp-fb...0 p°,p‡,p‡,b',p, pfffb',p, p™...p,,b-,pt





in

$p \neq f(p), p, f(p) \dots f(p), f(p) \dots, p \in \mathbb{C} \rightarrow f(p) \neq p \neq f(p) \dots f(p) \neq p \neq f(p) \dots$

in

□p†,p,,f p'...p□,p□f p',p-,p“,p“,pCE,,pAE □p†,p,,p'...p□,p□f p',p-,p“,p“,p□f pAE

in

†p<,p‡,pœ,p,,Špf,,p',p□,p™fb,,p•fb†    Ćp¥,p‡,pœ,p‡tp...^pĈfb□,p~fb...,p•j

in

≡ f p € Š f p ý < , p □ Š f p ý Š f p □ Š f p ý Š f p □ < f p ý % , p , < f p ý ^ f p , < , p ý ý † f p , € f p ý † f l

in

€,p...^p□,p...p□f p...f p,,tp,,,p%,p...,pŽ...p>...pt,,b,tp€F□fp□%p,,™pÿfpt,p€Šp...,p€fp...fp...Žp...,p%,p...,pŽf pœ±p...

p±,pš,p□,pÈ,,p...,p^p...p™fp□,pÈ®...p,,,p•pf,p™fp□,pÈ¯...p□fp™±p□,p™,pŽ,pÈ°...p€fp>Šp™,pŽ,pÈ²±pž^p™,pŽ,pÈ²±p tp

in

† f b □ : † f b % ^ b † f b ... , p † † p Š , p - , p † , p ≠ f b ... , p , f b ... f b ... , p † f b □ : † , p † ^ p , , p ... f b ... † p Š f b • , p † , p † f b ... , p , , p † f b □ f b † f b □ : † , p ... ^ p † p , f b ...

in

þ, þf, þ' ... þ, þ□, þ', þ-, þ“, þŽf þÄ\*, þf, þ', „, þ□, þ', þ-, þ“, þŽ, þÄ\*, þf, þ□, „, þ”, þ□, þ', þ-, þ“, þ“, þ□, þÄ\* †f þf þŽ, þ•, þ□, þ', þ-, þ“, þ□, „

in

'pŸ,p±,pœ,p††p††pœf p□,p~f p...,p•,p±0,p□'pš,p±,pœ,p†,p<^pŠf p□,p—f p...f p"fb±0,p±'p",p±,pœ,p±, p□...pŠfbŽ,p—fb...fb"fb

in

3,CEfpyt f p f p y ... f p f p y , b f , p y f f b , Ž f p y f f b , Ž , p y f p ... f p y f p ... , p y , b ... , p y b p t , p y ü , p t ... p y ũ f p t ... p

in

Æfpt,pt...p.....p□#p...fp...tp...,p%,p#p□,pŽ+ptfpf,p,fp,t.,p□V“fp,□p,,,bf,p>Šp

,fbf,pÊÊŽp'‰p□fpefbffbf,pÊÎ□pŽ'p,,,p,,pÊÓ□p<□p□fb,,,pÊ×—pf“p,,,pÊ

in

,p...f p f b f ^ p - □ p - □ p □ Ž p Ž f p % # p', p,,, b > 0, p ... f p , p,,, b € f p š □ p " % p % " p " , p ^ # p', p,,, b >

in

þ€±þ^,þ...,þ<fþ□□þ>ŽpÄ,,þ±fþ□,þ□0þ□%þ...,þ...,þ<fþ□□þ>,þt,,þÄfþf,þ±,þ',þ□

in

□p°

in

<...bffb...tp.....bftp,,,p...#p...,p%,p

in

$f(p, \dots, p, p, f, p) \square f(p, \ddot{p}, \sim p, \sim p, f, p, \dots, \dagger p, \bullet, p, \dots, p) \triangleright$

in

$\square p \in \mathcal{E} p, p \dots, p \in f p \neg, p \hat{=} p \check{A}, p f, p \dagger f p \square f$

in

#p€fb□#p...,bf,b,fbt„p□Z”fb€fb,,,b,,p¢,,p%ˆp□fb...tp...,b...#p□fb...fb€,p...,p%,p#p€fb□#p...fb,,,b+,p□^”fb€fbf„b□



in

...p□%p€,,p...,p€,,p<,p^,pÂ,,p,,,p†fp□fp□

in

...,p€fb%fb^•,pŠ„p€,p“Žp□„b□#p□,p□,p...p...fb„tp„fb□,p...□p<□p#pŠfbCE„pf,p,

in

%0p<□,pt,,pi%0p,fp“,,b,fp’%0p□fp□,,b□...p□,,p,,,pžfp...,pt•p@□fp...,p†p,fp“,,b,fp’%c

in

...p, t p € , p ... , p □ , p ^ , p ^ À ... p ... , p t , p ' , p Ž ... p † f p € , p ... , p Ž ... p ¨ , p ^ , p ç ... p ... f p t , p Ž ... p Ž

in

,p□fb,fb'fb,fb,,bžfb,,fb^Žp□,pD□fbtfb!...b,tb□...b,fb'fb□fb□,,b,fb'fb,fb€...b□fb...fb<^p,,b<,,bt,,bšfb,<pCEfb,fb'fb□,,b□,,

in

...pŠp€,p...,p□...pš,p^,p½tp†/p†,pš%pž(...p€,,p□...p!,,p^,p»tp^,p†/p†<p□\*€,p€,,p.....p□...pαf p†,p¹+p%,p†,p,,□p□.,,p€

in

ffp±fbsfp,fbĀĀp,fb'fb,fb□fb,fb,'b,fbŸfb...fb™fb€>„fbt„bsfb„b'±b,Žb±fb,Āpt„b,'b□fbfbžft

in

၎...f~fb□:.,fb≠fbSfb,fb•fb,™b,~p,□b≠fb,...p>fbt,p%%p...fb□:.,fb≠,,bS,b,fb•fb,šp,~p,tb□fbf...bšf

in

$p \dots f p \neq \square p f, b, > \dots f p \neq f p \S f p, f p \bullet f p, f p \dagger \square p \square \sim p, b \square, p, \dots \sim p \dagger f p \dagger \check{Z} p f, p, F \dots f p \neq, b! f p, b'' f p, f p' f p, f p \square f p$

in

,...bžfb,,...p—fb...fb.....ptfb,fb,Ft,p^„b!fb,...b“fb,fb'fb,fb□fbf,,bžfbt,,b•fbtfb,,,b%fb□,bfbtfb^

in

$f'p'fb, tp'fb, fp', b \square, b \square fbf, b \square fp \neq fp \bullet fp \dots fp, fb, bt, b \square, bfJt, b \neq, b', bf \dots p'fb, fp'fb, fp \square fp, b \in fp \neq, b'$

in

,b... fbf,b,tb,,b□,bfN‡,,b‡,,b<sup>α</sup>f b...,b'fb,tb□fb,,bŽ,b...,b<fb^„b'„b...,b,,b□,b,fbf,b□□p,,N‡,,b‡,,b<sup>α</sup>f b†f†

in

„f p, ... p f p, t p E, p t f p < f p % „, p f p t „, p „, p „, p „, b f p „, p „, N ^ „, p † „, b E, p † „, p ' f p „, p f p, t p <, p t „, p Š „, p % f p „, p

in

...,p□,p,□p+□pf□p□□p...N%„,p±„,b¢,p^fp“,p...„,p□fbf...p<,p±„,pŠ„,p^„,pŽfb+fp□,p,□p±□p,□p□,p...NŠ.

in

,p±...p f p^f p' f p t f p □ f p ..., p Š f p ± f p <, p ^ f p □, p ..., p € f p, □ p ± □ p □, p □ □ p t N Š ... p t ... p f p^f p' f p ± f p Ž f p t,.

in

,p%ofp±,,pŠ...p±,,bŒfp†fp□,bf□p†,p□□p□,p†NŒfp±...pŸfb^„p□fp±fpŽfp†,,p%„p±,,pŠ,,p^fpŒ,p±ft

in

∞f p f □ p,, f p □ □ p,, p + N C E,, p ^,, p Ÿ f p ^ f p □,, p † f p □ f p †,, p % f p ^ f p <,, p ^ f p Š f p † f p □, p,,, p, f p □, p □, p † J □,, p ^,, p ž,, p

in

±f'p',p+,bĈf^pŠf^pŠf^p<,p<,p±f^p%,p...,p□,p...+p,,b□f^p±J□...p^„pžf^p^f^p□,,p±f^pĈ,,p^f^p%,p±f^pĈf^p^,





in

†□pffpŠB'...p^...p>fb^,p',b+fb□fb^,b%fb+fbpE...p,,,p+fb...,p^Šp,,,pŠ>'...p^...p>fb+,,p“fbt,,pE,,p^fbé

in

Šfþfbœ...p€,b±,p...,b~fb<“...p^...bšfbþfb“,þþfb□fb^bš,þþfb□Šþþfb...,b~fbœ:”...p^...p™,b...f|

in

p",,p†,p□,,p^,pŠ...p...f p□#p‡,,p,,,p~,,p⊕:•...p^...p™f p,,,p”,,p†,pŽf p‡f p⊕...p f f p□...p^f p,,,...p—,,p□2-†

in

„...p~Œp~„p...pž„b...„b□...p□f p f p„„p—„pž.~...p‡...p~šp~„p„„p□„bf ...pžšpŸf p„„p—...pž\*™„p^...p~“

in

%p~CEp□+p€,,p^pŸ,,pf,,b—...p□&š,,p^...pš,,p>Šp'<p'‡pž,,pf,,b—...p□'š...p^...p»^p“%p•fpŸ,,b,,fb—...p'>

in

...p^...pU...p^1,,b,,,b-...p'□...p^,,pÿ~...pf,,b-,,b"ž...p^,,pÿ—,,pf,,b-,,b•ÿ...p^,,pÿ•,,pf...p"tp• tpt...pÿ“,,pf,,b-

in

-,p—¢...p†...pÿ'„pf...p”...p~£†p.....pÿ□...p,...p'†p™□†p.....pÿŽ„p,...p□%pš!†p,,,pÿ€...p□†pŽŠpœ€

in

3tp,,...pÿ%...p□tp<<pŸ©tpf,,pÿ^...p□#pf'bi<<...pf,,pÿt...p€>p¥¬...pf,,pÿftp€~p©tp,,pÿ□□pf^p°^tp□,

in

„pžb“