

Stypendium szkolne

Stypendium szkolne przysługuje:

1. Uczniom szkół publicznych i niepublicznych o uprawnieniach szkół publicznych dla młodzieży i dla dorosłych oraz słuchaczom publicznych kolegiów nauczycielskich, nauczycielskich kolegiów języków obcych i kolegiów pracowników służb społecznych- do czasu ukończenia kształcenia, nie dłużej jednak niż do ukończenia 24 roku życia.
2. Wychowankom publicznych i niepublicznych ośrodków umożliwiających dzieciom i młodzieży upośledzonej umysłowo w stopniu głębokim, a także dzieciom i młodzieży upośledzonej umysłowo ze sprzężonymi niepełnosprawnościami realizację odpowiednio obowiązku szkolnego i obowiązku nauki- do czasu ukończenia realizacji obowiązku nauki.
3. Uczniom szkół niepublicznych nieposiadających uprawnień szkół publicznych dla młodzieży i dla dorosłych- do czasu ukończenia realizacji obowiązku nauki.
4. Słuchaczom niepublicznych kolegiów nauczycielskich i nauczycielskich kolegiów języków obcych- do czasu ukończenia kształcenia, niż dłużej jednak niż do ukończenia 24 roku życia.

Świadczenia pomocy materialnej o charakterze socjalnym nie przysługują dzieciom objętym rocznym obowiązkowym przygotowaniem przedszkolnym.

Stypendium szkolne może otrzymać uczeń/uczennica znajdujący się w trudnej sytuacji materialnej zwłaszcza gdy w rodzinie w tej występują: bezrobocie, niepełnosprawność, ciężka lub długotrwała choroba, wielodzietność, alkoholizm lub narkomania, a także gdy rodzina jest niepełna lub wystąpiło zdarzenie losowe.

Forma Stypendium Szkolnego

1. Stypendium szkolne może być udzielane uczniom, w formie:
 - całkowitego lub częściowego pokrycia kosztów udziału w zajęciach edukacyjnych, w tym wyrównawczych, wykraczających poza zajęcia realizowane w szkole w ramach planu nauczania, a także udziału w zajęciach edukacyjnych realizowanych poza szkołą lub udziału w zajęciach pozalekcyjnych organizowanych odpłatnie przez szkołę,
 - pokrycia kosztów zajęć rewalidacyjnych, logopedycznych,
 - całkowitego lub częściowego pokrycia kosztów związanych z pobieraniem nauki poza miejscem zamieszkania przez uczniów szkół ponadgimnazjalnych lub słuchaczy kolegiów,
 - pomocy rzeczowej o charakterze edukacyjnym w szczególności:
 - zakup podręczników szkolnych,
 - zakup biletów miesięcznych na dojazdy do szkoły lub na zajęcia pozalekcyjne,
 - zakup pomocy szkolnych, w szczególności ubioru lub obuwia sportowego, przyborów szkolnych.
2. Stypendium szkolne może być także udzielone w formie świadczenia pieniężnego, jeżeli Wójt Gminy uzna, że udzielenie stypendium w formach, o których mowa wyżej, nie jest celowe lub nie jest możliwe.
3. Stypendium szkolne może być udzielone w jednej lub kilku formach jednocześnie.

Wysokość Stypendium

Miesięczna wysokość dochodu na osobę w rodzinie ucznia uprawniająca do ubiegania się o stypendium szkolne nie może być większa niż kwota 528,00 zł.

Dochód oblicza się na podstawie art.8 ust. 3-13 ustawy o pomocy społecznej (Dz. U. z 2018 r. poz.1508 z późn.zm.).

1. Stypendium szkolne nie może być niższe miesięcznie niż 80%, o której mowa art.6 ust.2 pkt.2 ustawy o świadczenia rodzinnych i nie może przekraczać miesięcznie 200% kwoty, o której mowa w art. 6 ust. 2 pkt. 2 ustawy o świadczeniach rodzinnych.

2. Stypendium szkolne jest przyznawane na okres nie krótszy niż miesiąc i nie dłuższy niż 10 miesięcy w danym roku szkolnym, a w przypadku słuchaczy kolegiów nauczycielskich, nauczycielskich kolegiów języków obcych i kolegiów pracowników służb społecznych- na okres nie krótszy niż miesiąc i nie dłuższy niż 9 miesięcy w danym roku szkolnym.
3. Jeżeli forma stypendium szkolnego tego wymaga, stypendium szkolne może być realizowane w okresach innych niż miesięczne lub jednorazowo, z tym, że wartość stypendium szkolnego w danym roku szkolnym nie może przekroczyć łącznie dwudziestokrotności kwoty, o której mowa w art. 6 ust. 2 pkt. 2 ustawy o świadczeniach rodzinnych, a w przypadku słuchaczy kolegiów nauczycielskich, nauczycielskich kolegiów języków obcych i kolegiów pracowników służb społecznych- osiemnastokrotności kwoty, o której mowa w art. 6 ust. 2 pkt. 2 ustawy o świadczeniach rodzinnych.
4. Stypendium szkolne nie przysługuje uczniowi, który otrzymuje inne stypendium o charakterze socjalnym ze środków publicznych, z zastrzeżeniem punktu 5.
5. Uczeń, który otrzymuje inne stypendium o charakterze socjalnym ze środków publicznych, może otrzymać stypendium szkolne w wysokości, która łącznie z innym stypendium o charakterze socjalnym ze środków publicznych nie przekracza dwudziestokrotności kwoty, o której mowa w art. 6 ust. 2 pkt. 2 ustawy o świadczeniach rodzinnych, a w przypadku słuchaczy kolegiów nauczycielskich, nauczycielskich kolegiów języków obcych i kolegiów pracowników służb społecznych - osiemnastokrotności kwoty, o której mowa w art. 6 ust. 2 pkt. 2 ustawy o świadczeniach rodzinnych.

Termin kwalifikowania rachunków i faktur VAT w ramach stypendium za wrzesień-grudzień obejmować może wydatki na cele edukacyjne ucznia poniesione w okresie od 1 LIPCA danego roku.

Stypendium szkolne nie przysługuje uczniom, którzy nie zamieszkują na terenie Gminy Lutomiersk oraz wychowankom domów dziecka.

Stypendium szkolne jest przyznawane na wniosek:

1. rodziców lub opiekunów niepełnoletniego ucznia,
2. pełnoletniego ucznia (rodzic nie może złożyć wniosku w imieniu pełnoletniego ucznia),
3. dyrektora szkoły.

Składanie Wniosków

Wnioski o przyznanie stypendium szkolnego pobiera się i składa za potwierdzeniem, na odpowiednim druku w Gminnym Ośrodku Pomocy Społecznej w Lutomiersku, Pl. Jana Pawła II Nr 12, pokój 8. Wnioski o przyznanie stypendium szkolnego należy składać do dnia 15 września każdego roku.

Ponieważ stypendium szkolne ma charakter pomocy rzeczowej, za przyznaną kwotę należy zaopatrzyć ucznia/uczennicę np. w podręczniki szkolne, przybory szkolne, strój gimnastyczny, pokryć koszty dojazdu do szkoły, pobytu w bursie lub internacie, koszty abonamentu internetowego, wyjazd na wycieczkę szkolną lub zieloną szkołę.

Za powyższe należy dostarczyć do Gminnego Ośrodka Pomocy Społecznej w Lutomiersku w terminie określonym w decyzji imienne faktury bądź rachunki.

Na podstawie przedstawionych rachunków nastąpi zwrot kosztów do wysokości przyznanego stypendium.

Wszystkie wypłaty związane ze stypendium szkolnym, a także zasiłków szkolnych realizowane są przelewem na wskazane konto bankowe wnioskodawcy.

PRZYKŁADOWY KATALOG WYDATKÓW KWALIFIKOWANYCH DO STYPENDIUM SZKOLNEGO

1. Całkowite lub częściowe pokrycie kosztów udziału w zajęciach edukacyjnych, w tym wyrównawczych, wykraczających poza zajęcia realizowane w szkole w ramach planu nauczania, a także udziału w zajęciach edukacyjnych realizowanych poza szkołą, w tym w szczególności na:

- a) wyjazdy do kina, teatru, na wystawy, zielone szkoły, muzea, wycieczki szkolne itp.,
- b) nauka języków obcych,
- c) udział w zajęciach muzycznych, komputerowych, sportowych i innych rozwijających uzdolnienia ucznia;

2. Pomoc rzeczowa o charakterze edukacyjnym, a w szczególności:

- a) zakup podręczników, lektur, encyklopedii, słowników i innych książek pomocniczych do realizacji procesu dydaktycznego,
- b) zakup przyborów szkolnych,
- c) zakup odzieży sportowej i butów sportowych,
- d) zakup biurka, krzesła do biurka, lampy biurkowej, komputera, akcesorii do komputera, programów edukacyjnych, drukarki, materiałów eksploatacyjnych do drukarki,
- e) okularów korekcyjnych,
- f) zakup pomocy niezbędnych do udziału w dodatkowych zajęciach edukacyjnych np.: instrumentu muzycznego, sprzętu sportowego i innych pomocy,
- g) zakupu stroju galowego wymaganego przez szkołę,
- h) opłaty za Internet;

3) całkowite lub częściowe pokrycie kosztów związanych z pobieraniem nauki poza miejscem zamieszkania uczniów szkół ponadgimnazjalnych oraz słuchaczy kolegów nauczycielskich, nauczycielskich kolegów języków obcych i kolegów pracowników służb społecznych, w tym w szczególności na:

- a) pokrycie kosztów związanych z pobieraniem nauki poza miejscem zamieszkania, w tym opłat za internat lub bursę oraz opłat za przejazdy z miejsca zamieszkania do szkoły i z powrotem,
- b) opłat za zakwaterowanie w bursie, internacie.

/TDCe8GYUxhBTTzjLS3SBq5LD8LZ2AHwiYuj+gpQrvFjvGqpwg01fAcsSE7QRsDyriDnAS7IE8S2ypxY8/g+6m850PQkfNiBy+mttKhhEuXQzTMKkcsdw3SPEYLQUKIR9aZLY8AonLCcNsZOUkQF3ipWOHrp2paA8yjB8tg3GzwTjx7BxTqLjHAR5g9ia6SoATUhdaw90Tvg6au9ALXOdIFyHieCEprmwI/27G2EYMsZqjUbssEN/1PfhQ1McGmB0JocC8EMGCJkLLgT4XkdPr1m243qe adpCiDCMxuNxFEUtjSnrgvYH/sOfBFoZMFki9CI8AtWYBj+gYaB0mHLYLI04INdZbGvy3OmVq+fX/qYtLL9p1/tj37QR8Xd63f s7SdcfbbpnekZmom53rBxABxOECioFeFMGx4COY7cBYQgdzQusW57nNMIFyvONTjwe51QmjeGA5bcOtrcO9/e05Oz/+f+YSZFIWTz9SgFkS7kbETPnVpbqmgCjicLln0RpFJu9HopBIRVCTAUDvwoHSokDBqelghFBAGcjrKftxmU0qVk0ElpzfmmhZho g4spuUCVnBSa5j7AMID7KZHw2wll/E4wnvBkuqVvri9OMpczyLEPkit7KeDCYcQaTQpOiwBgH0YgAPNaxvgSaPstzFmc05W 2vFscx6HXYJ0mSwXB4cHCwI4OVJBYMNLwGpqEC79IwNiUZS9IMzEeaZkmS8iyDVVmpVJhX8YdDUqARKnAtC4VKpNQwH CZp6XVjD2p8zFN9PRMnWoiSdB4MMuyGjXzp3tXf/LbzwTjSW8+MR0Dbo68brps1FmYu5ZDctnUHI7xHVDXaDGY4LpaiDK ICOY3UKfD0qRCM3LT4IQfstmqxd00thlCu2CtvzBvbfPXD09slqcvSoH8alcTA1j+Ct4/JYzyXwG1smSqUgsywSpPNjZq3ELz 0qtfwjUwUgpEIURXjTsnW6js4ZpqmB0lgcGGZXiizXpgkSs8XiAI0kuGHF6EjVMfvX20ZZCPMDGPtJA/ne1ngvFj2Y5DTA/ FcmYBzukPxTb9qywWqyQFjpi9/hCsPv5Gyz3RjYrcmodiW/iXwncqf5IFsh4+MTmNganf0EYwDZCHTnWDSE2iyRjTqDAwral

pH6yUB/GlaBXuML2043PAJlji219/Fn+b2M8F40puKQVmcioW640Ukyg3PFcBlx CWxvoahWI4RIIMahSig6w8gOIdf8EMqSWb
 UlyPUDSc3zMWwch2wCCdmRtFicErRN9NUe1201C3dHDbwIxDdLaREZJJlXNqIRz3UII5LHFKG2FPI4hgUPGJfWIRDBKjCGG
 SZnL8iNomQFEo1dIkQD3R96K49zHiXDvZyTq+zPBENjbmZKYZtrkC2Wmmn2NKEvllu1eHNpL8rvccqRc7ty/AJVh6DIu2c
 HmCbv1JHAWgiOMStOy8+RxyfzaMHADAs4djlAo5RRIDv8PJWazDPBKlLhaaBsU00RrHD8doP/frp334mGE96M7FSKJING
 TMhKvjHJQH37M9KXGjprhNccMeujybFAOx4R4KxiFhNjjoYFbFB/tc5nNVyqU8FY224yGnCONLEAE1TAFIVjKacZLv/6HB
 WOWCC/eq46hwWcCzKjinCc5Hgl+iS/izFJlI6Y90GJhFkQIoSo+8jZoCGUIOSHhUdlkC8Gjv+ZYPx4N3nSYiAUKVqlyrcWWpy
 9ataO3S2fmu/nDAWm4eoPNzXviciSeG/yNj4EblitEXUnECfz28sGjjXWVYVW8eYwF0BXXYCRQOkspBftSFz05nai6mpuzj3
 Ngf9/YzwXj5m4UWw7eltlQPFSCaMUDV3kWCwl7jrjiiWpVqemFlliiFjE6j1xiXa2QhkDfXnJdRjYehJEF2Q55ciUwplrsG4RYXRGha
 qf4TsuUk0KnTAdMbfUhdByrucc5ajRqTxxhMQqpmBqNmfUotjyPAB+bBnE1w2bMQsACIqbkCNUOhQXgPMuzHJG6+dErHY
 NskjWi8Rl9pCiQbV+7l/gSWW/E4wf81aignlEvphiTmzDTPMcELf44V8/KbiNUqnu304yPTQjrOg19SXocfmgHx5ttyLA+Ucp
 FgzTdO1NldxLQthPcNr3ACvjoUcoIVnWZYM8B8IRxhPPvK6dUMvpljJNn/gJlGJwP6X2Cu/iT3z7zghE+pm12+TtuTmfW/qQP
 luF5V0ohPnyx6ZIDDe1Ll4Ey37MympKLHMTUzjeYc4GpNMq4rnEtf35whlaLBOBx4EUkuOrWZdpjZK5STIXwmmHPRp
 NaBhroUYsAbuBkVMtN3Q0EVMAMrXrkjetHY0u9nThqem6SXdo6aw91ub902ba7rUQzLGuOXFqdakhtx4jq6pgnboT0+z
 iuw6vbG1q2br/5/vvi3nn3q5VcAQORhplfcrfSfNf/H7/9povVat3qzVHDm0GCM898eT0WjYqYqfbbGHhZiahv1V2Y5DCbAx2Wj
 hWZtbX3Sxfv7Cl4hgLtwfMHIFX4cyXhJdBSv6sfGjTHKyyhLDG2IGYve5ohieDWT7ZgvGf9XyYvJfXKeQ43zBDAGgqU87BEUKz
 gOoZ1DznaYr1InEcp55mmWCaYZimBwljy1HTUd30HYrTnzFRVpeWw1/OL/TtbW1ZmsuDWy1UinmC3ZzKjzyN/H0e9aZ1UinmC3ZzKjzyN
 pYUu5Cqa6Dx2Uq+E+myZRpebrET/+QYBQ/J1EouBxqAyu1BVGFkqCh+KcuZvWZFWzncHccdi9XFplj8E00PghzCyl+eM
 dx9hE5kRYkP1tYh2q1EmjUE8kiWmjnx9ZjhrN9FE521M596T03FDGpCFBMAkdeEoSbOEgRi4qkrq5CHnePBqcG94EDR2JPI
 xSSZgBWYzlmMw7XhAOMs5s14hdQUxtkdP21XZ5z5jKfomZV6E47ENB1EwjMjgbTRC4S+BgAMjKmjKe6FjqYyFuZc
 YjOAXcmHrHAOSpGN14HdgLHqNBmM6rhMAhZKxn24NmPUB+PNBKZLsa+UPvl2fLITMy8Y/7luhKOrWZdpjZK5STIXwmmHPRp
 myjKQ8Bx0MiwvbMoAAFuPmup7rukwzkzTHilqNMPExa7rZxatUrftCh3LIEmSer00AhBEIQGD+E2mYYBAUKAM8PwmFj
 jmkUzZonF4PUoih+CP6Q8vrl3WZQaHl8HuFimmSU8zT14MbAxJWetXEPj/Rtn3nBol95Q3N92iNavj2QooClzGKXJ2t/4BX20
 XH6R2864WAufBTOUWSPgntCP7ATy2Wd35R646mlqJvPlrHgEDWf+B6dYlsskNohjTErgg9RysFCpXrmXJpBeJ/6kOfl/v2
 95eX15tlrTAAy+BIVTXrWFA0cM8fx4Fr6/T58BzMXhVum2Q3CfmPzrx97veTP7987vlXXvm5mqmNhmwff926cPXCFpZ16SOlJ3
 PhZJxsoMB5lIX4or0lgZni5s3nqnSwdAoTMhsiTKs0iamUqOAO7RyZuOkC+f9IzBmalfbqW60dlFHy7KemKlu595wrfjPdSvYBY
 Rmla3Hoq7lq5W6cklofwrldlOa9ysoWtFF9TwxJgnFctwYU+X6iboAt3gltgX03e/0Yw+DUaPRCAAjxmOBSDAGBiTKUjicZVlg
 cABvMjVwhz8ZmgGCvWtVE1f82X6XpaZGij2u2ja7Nkd6fTZ5m6DJHylqj1ExNyuzZDubr3GbH7I9us7mk2PySqSNE2f1G
 Hvp+MuR5lPgS3nDSX/2RPkC910BogV9odDDOUvYUfKq6/FxnvFDrtQ0PKsKlbAKV1kPpqqm1KIXKXOFUUbXupu/rw4EV+Y
 tZ8gtzALnHZBKRLBOAZalkz5Hks6JGfPw4hzt3qktN+quimb+KTI4ezTMNITNIQmZWAhbSoMhcxpbqzQaz1T9OqH3pmea
 xpkmE3oirx2asgphlTLGSRvoE/5znUEkAtBlI9PM05oBymsHaM5b0bXrSMOPJ2ih+yGIvVYh9IMZ6YyfsjC8Z/rps8TqQxv5/
 WRh803ZzljBQ7UJQglBtPmuqcY+Wi62LSLgrynNu2Zdg24GLMiWccQ1emBd8Mw6S2kSRkPB5Zsl+JvlLghKITMA2jKOGNh
 7brAX5Bfr+BODIQRqZEUTS5kGCoPxc//JBgwDHBuOnYpKqYHPBGQ3tM7fPj3z7zgpGwWXZ23PFmBPYy7n5RSGBVLasC
 qNqmGoY1M4FKT109xaYlyXluWQaZImozjU0XHL0E8jYt3Evld5CmRLX0YIQUjsO08ITwjo0SSYCUxaAVDOBahRblLhA1CF
 JWWTlivccd9Wpxjohiz470LgRDP2a48Cizjzbz4Hj2D0Au9hvXKXKvWA6BCGZpUChbMwBeMyt0ReYbXjKMIYejLjmdvMwo
 8TeTBzRW66jC8GEySYdqcb02o20t2q3PmOBc8THKHM4NyTYRZGsGtosKpWVSncZAa4kqOtXHDelsrd3vwo+kKEDTI
 cTimPm+jFntkzHFMA0cM8fx4Fr6/T58BzMXhVum2Q3CfmPzrx97veTP7987vlXXvm5mqmNhmwff926cPXCFpZ16SOlJ3
 OScjN0pil7gg3oaY7O2BOMTH3mBWmCjBEqGkhPg6uvXH/E1I5LDxSLmT67wrx2vT1kcuGWwuOFB4lPFPxf0sMDgeDpV8l
 BggA4HT4Gb7sad7PPFERVD40X3RcN2i+uAmawgagaHX1gfLk54B1od/OfbLy20eKML9EbOZMzSCL6ap5iSmmwptWMLJ
 mKdSKRRNdQg8lW9/RIF0QFLD8USg52SATHRZKRlNK319fXNWZeKnaum9hZqGO3RplZlh53dydiHNYdxetTt8pzDbqPR+
 ME722vL6PhaNz35Q89ey1/+b/8t/8ypd/BSTbtPCRVLNdX3jclVnVdxKoci6g269DzqZjZUPgoPCcwgLqj2EODAMer6nrXfJ8l+z
 feYFwwFsqm/uhWUgArTUHCihjw+gHsHTw7uGhh/lzHx1fDAFEyBESedK40dEZ1eOgJfUuYh6AjLm6S/Qq3KRi8ZcBMB0
 d2Z0xktBbGccX4GMSPyQpmKdBkk8ywfDclLKfjC04z0eOZGgejAB6k6N6bjfBKJ2NaNDgLh56kQ1EmCOXtJvi1mz0Wm8qx
 aVaRHM1slxQ0JNE4DfnwRSB7ui+isE5TIL4fKklDibppFNSviesT0WGMh4yPuMa4RoWffOlPK1vYbH8eLVlH4Dz51tly6
 oy0Rh2wZ4ekHUBKBtWgB0A154ehHfCgTMOg1ep5WjS8y7f7+Xr/Xr1XrlUrL8PDwn/zf/5f/1f9TNPPbOzvKNYf25u/u/
 9vb/7D/5X/0uwH6DW0B7Q8nn98Fa8FqepDX4tLZ7ak9k+84KBjWqA/7AtGzazgX6SUN4P/nriNsGLBZtlwdokVFLJLFLSWcj
 DoucaOB0087GYLZYtTqBgpQ1HnVfWwBqKzXxwmWBlZukT1dFW9CXBgfN6xS191807VMt06uZhlFOZZpGlgwgjSsFQFKo
 le8tEnjwhGuSkGby3KRy7YUWGUgPyYI+ILFMcuZmGfFAZLG6NpzyLWjxjKnrk4mL0NF4AwpVx1kWhfUIDoRup7mBhY2
 aUaK9cBjYM1haywaEmCmcEalJGzPKelH0AUsYy6NDVhYK62dHmYK60Gg0QASyFuz83R17iu881YfvNMBtSMX
 tVAWOTU2r0bM6jqt2KDUjsGYuL7VNIwYh/4h98msUZMzyPLpx78Xf+NrF1EvmkVi/vDjXGFBEAWUKS5Tz9tqA8F984
 So+vzvHx256i54M0PjMCwb6+wqrklzMDha+DWJlTaurr0qoRAq655y47BssbqRowOtdFG1BvV1x/04C3RDAXTyshohCVO
 Rwh42Pw9WkiE1groj9Ahw6HQ3DVAjUk9djf35/v69Im9nar7y7lXUzqacaGbcJTM6eZ7Glsaab9pZx9TeXiQxmMqaX5UQ1
 GuQmhYhXrkSOQR9+O1oJslW5kmo+khKwsyHEcUmuyooUxr2T8cSzaG/CWIAziQQJ7fOUvR/lfH8fVVqH31lCwRMBtSkS
 dpoNBcXlyqV6muvvUbQBCHTSBQngEAMDSbjY6PRRQo6Alv2DDN+fn5NEMMs2fn2/PNRnNna2cymXzrW2/YlJucj/cvI38
 0mkSj2EUh3EcjgbbhPG236612/fyF/1Oj5hShLbgQJt6xhvlPvmAcjdH9B9AIT/AXTcrFQJflk38FJUMVQTGYEXANRjUTmxazY
 Jfd3ioFONiq4ZNBKtznAwpvnaiv3B5o0771u2deXq+U7w1vbWflj8SrV65syZrL+W9vbVy5frlar4/F4Z2fHq1TW9XX4+Z0
 771Qf2P03u++/dvPI06+cNuesWHYkq9XrXGSzGaZlp7V9E5fmrpSDWhtk45Vkc+jpOxqKowGJSKV09TNPPbOzvKNYf25u/u/
 0G4Tm2nIOfJ3KN5wnJudYb5gjN8fsu5eg7cg15sjqB2CfxU+a6konaDEAZsDrKFgQZtZc6TSRLqjKZwKgrw43d+5b/Vdj+A
 w9Go1COL0G0zXpJFyb7ERiqDXN+WazlaYZSB/4TiAJ56eXwCsdso9ac61qvQorHTKweGhxLyklqYASOgbr3+vvwffH+emjfl
 rt1cpbrkiwC0e0hl/7+wenZqXbHYBqgNYqelW8Y9Kkt6bf4zmv96YGL3dPdCK4/Fke3t7/2AfrPnZs2fPND3jud7BwcFh5xCcnHa
 7DRDrmwC4MF2Mre02jprgE0470+H+aQXX2mWmNnp+5+B9vgqfupn84Add7a3W/PtVqvV6/Wout179+6Bi7Cw8fWmDYZ
 hMNh48WFxcZJoGnkB/MAAPTFN+GCDQirBGo2G/30sWQFkKw3jfaTP3rSNE+mGE9VwZOYInXjxh8H38Vv/yml1qYEjhgaiU
 olo6lfAet719r8DEYgHBV0c768eyS8jMrVp1V0EQdLs9GjKDMicHh1t3NufudQ/eu+04ThzFnc4R2ZjqlpeV2qW1uF5gp27ZPn1
 6DhXFFMQBxZXoEuFWgYuAtWZrt7uy0/fhc3Bx8EDwgOLjpee5zVrDMu04jkrVrhBnZQOPfjHKNMxIMImpNihDcwYyAYau6
 roYwSBf0lr+tmNGMU8B9SKTOzGzKzVmjOogr5QXlX08NVd5JorobpnPtev3pmj13fvdzapfA6GEVv72mH6wffv27erf/lJ9atV
 oL+zcvbX3F3/4wq/9ekvMk112+ld3Xr72VOvqCgHPqHfz2T/6vd/6P/ykTB3EP/gfR/+Htf/p179P8X2JrC3Lv9wXcDfeXk8py
 0D3tztd7f752qaKS9Eh+jRvfeHHhp6bxzSeVN7XAY9eHhxpZ3jW6/+gH9h+Ss16jAfbLylLWwojyzWhipxKOWUYHM6U9
 UgQgDAhTXDQNSyfiVmeOCsVYgJwJvGqThcT0fMDEVKye64754SADraqIUAaiUnrbG2cipMpEjeVnkGepna6KDDbCVysrk4DCI
 ajCHLnjDYDCXKRyU5UxiOgrGhsP9qF0Xu0KzcgAG3EgEi3M9ZMGJz7QKScMjQRm00/85Vv+JDrTPH/12Rdubh5dfu65B++
 8/9Vf+cqtN99ePbU6V7hQm2/v+Hv/7mftu/Crn3v6V7566fzV+3c2/q//7L9Cx7swDjWqQaxrTylAb061uZwKmv10m4Brteqra

wmLylqn3csBBMX4qNFHspB5gZauI0EqUv+5Ws3F1dOzzWa/e7B0ly9iA0+ke3TJxiP2j4SUykbKhUVjeqlpGWnGLqxiBkLX
7ZQ5/BrnucqWzSKmDgGX5JSrVlWNT9FcEYUPOQz3iZ1HNWASQu3u1CjOLdC6VRdU7V8QsDb45PylESsARyiyMAHDXlt0Z
htYXvoQ/WLBRAGU+KQ4rUpBpn+Up7B1Cc+BMtgkv04cr1Avh3+o5HWPki00GLyqphbV6Rypbl+JnjHapsACHgah3bnQxX
VaNsJ/bTT6Wxtbo2GowcPHty6dcsj7NaN9/3A3zyt2qV8ozZfyny5veevwA4znWc0WWhkug1k3OVVCU5uKoecKCD3Oc0fjBjd
a9Pv94teCroo9oSQG+Swjxsk7VMRUmCsk3DA0A/CQg6G6Gx6njhnxhBAUKU3gRv1APLQ2aZZFsUUNGXxo9MDbHeWalk8i
Mo3SEBQ50xm8im9Dqg0jJxqX4CDDrnUsa0ujxx/JSjHLAYLPTRDd1jwsrT2CaenFBKtViQSZr2c3+Q+L6lld+dgiBxxsEZKG
s9FEuBqpMt4sVielViipWpC3tl1GomNrKsCpkhklmJyEIh6mOdr7KouAA1SshjVvUHAkRt8iGOJaFm2dQZpiGwY16oxHU09H
IT7LUq3hJkuDADdN0XReQtO05uucslCzAux/cv7+/vz+5fAn0jmt8qd0pijVzRdxJflUtjZNE1sokozHWsQPuZkP1RUixvNMs/47
u5uocRMy84AQ250pLpJGDQD/2inj3SGROjbcPzCmoljAeSU103MA+U5UmC/Wvwu21bG7JkMTDi8CuYEIXUMoF0lBr+iYsoi
ITVEEZlsgwb4cDyqEAl2hkV38INXkEKAIZ4SA2cHhX6Kd4VR1ggDVKJoglhkCRnEnLgikSskoVxkROKKKIW1WTISi7OMY1
9LB6NzZ56iHkT6ppq5e/8Ybz73HEAIWpYA/H7nd36HEuv19w6Dwa+DsFjIOPVjCfu3OBcffaKpSbFUGpqi6KkwbEcX06iKeH
+zROM4zKKmetQuEaSaAkncQp6HDtwUKfpWBGdx2kcyw3dcPF/CITUZL6oUctSxokgyecSj4aSDoJ0jv0KxHXwE8Hn5/HSp
ajKYkLzLIDWG2CQEBHjpEwHbFYZ8MA0LWojnditWSWzFQ6LHIUSmuWbmBkk0Os6zvz6GLLD0kFuIHcXyL407hIV4TGDt
baZHGbayWsj3TlP6qKgdvzllUdoWW9nnKjALH2y8RZ2UR6ItA7/ferWykVYHmUGpWQlqAUbGyGfUisGM43PQpVpjjNwdz
RHkdetWlUVA7u9V51mudXG43W5Vq9UojsbjCRgd066O0jmt8qd0pijVzRdxJflUtjZNE1sokozHWsQPuZkP1RUixvNMs/47
OfejFTRBmiNpyZmvZgoyK0WhydNRbmV/RqMGo9kgxevztMyMYJznFCc480Mk59jhjLwFPwWlkiB70mcXlkjSZWgwBFD54
VspiFEIAMAvHFgNj7YXF0PUEOFyZBU5okTwuLAamOoiGQfQpOdhBw3pErnCLBksK14SCF+qwgqPBLIHFAEsX4IXIAApl16
xneOUGJ9mNWCyJ0e0GxlzHT00zHz2auVJSTqu8H3KIPjbtUalmorhxZFnlmqgZAKyoDDk9zrojEYHeBGGbZq6JW2s20z4Y
9leDgW3urMfVw6tYgUo+IalmFXAMsFyAzcBFAy8DcQlcbi45XQ0XhYenuv/rrr9/b3D0Zp9fXl68yntre3n7tu98V1anQANMcTUt4U0MoajjkeC
qY87U9q+8wlRrmdvHtY+Mw1ScwEgEBO4XkoTYLZOlaMhC3AzTKwaRI7r3HuRJJY1MRW7JzCnyVJNUwCgwWlwnwidCyJ5p
hjhfViMeFh57KY5KqXhwrFYghdZlhAheQdG1iilGhW7tBE4z2i+RZYG3B1mUnoxQI/L7CToTWxzafVcVRxRuQuwU2L2uD3
gUQIwopwQdRUvIIRmVlrrABTtotnRkqVbFs6pvFWE+6UIPncexKnY2jfsNnAWcCXi3BiCinQANMGKie5DJUfGqYMIM4XV
XtE6FbVnc4BaeqmBRI304tj80mvdqkwGpXq8s51zXFNBRI7Wv++3e0M5mpeZlYgPkBEmUl1YmflExwLpHwvEwX5HmEpp1bXm0y
ZYN4werSi2i8vG0hd3i2y7ovXsPhPg5EC5dM7M8Nfs/kXkMKU/ULqtiS/vkiSaWZVSqgFlirDhcCAR2Gj5IUPNYCG2ZRRGk3qL
WGFU9DPg3UqrwE1Gp4/IIQotYRHVV08Rxx2Jcmcc4MhgH7IBDKg7DcQg44nbmwM+aEIRE3qokBEnKONaNaq7OddW7Prq
n4zGnWoXiNkOoW1PTn49zGcctwlqZfYMcqYtIb7mqnos5WiKIMndix+AcMATwinvE4jhxaByynYa+HqzE3TUjBlG5g298/Oj
oa+RNzNKzPtfjyrp+kumGcP3+uVZ+7+da7jIUtatiWUesrMX6BKzBnk8dLQs/NKyWHh4eqqOJBwAHAMhuVJ8NB9VksDNAX
Op2WtipHBHRP1XLt3mFFU4mGU1Xmi1st88yA1wacJCcYHlxqajDjHrDFBk259dlrU32h5NgYjgGmXoJnEySQWe4V2u7tq
uPOPgHYcNp7905/O73vvf8i5dlpjuGjJlakwccWV3TsxQMRw7CVZUclZrZJZOI+evffGb3/xOj+h3+odf+oWf/83P/e1/8c/+n
ytzq30D1krfPm8+9RU/kd66+61vfeLe9IXqklutjUfjeiggIGHLICJylSWVOMMQzVYrq1dMDQJ+CRQZYLOsRUJKYCqn5czumV
BcO2quHOR00MqPE3UOGQzjVsVuDijLlLFY4Afib1TeyXmGDJrsl0AGiAtG3TYHGnw8hxDR0phGow/bC/MZbuw/e2h6Gk
3/37//9lcvP7u/udZJs7869JE2/973vLswvSX8cHh2iPuLgcQ2CIDi1NLcww7C0tOS2L4DpGAYHADYqFQ8+Gh6rbTucP4qNpR
D2qcUomeYwjbE/uj846jTGw6jpXlnPBnVqvUntdg+S4KB20PgauYvFakBMjMX8Dtd4NDG5HjuTndVFIYrCAVB1hRMCz40VI3
7RmMc/tuqxClOwC2pvNlHisiEQAhJjBhRPRKvPchWryuc4IQQvK0h0gl9GakAL6LiVa4/d31+fn5IZOX2v3rtWqPRwPyueu/
KyrlEM50cBaeqmBRI304tj80mvdqkwGpXq8s51zXFNBRI7Wv++3e0M5mpeZlYgPkBEmUl1YmflExwLpHwvEwX5HmEpp1bXm0y
Dbwsl8PwDkQ/r00+dWb8wPOy6lHmEBd1evVzVl8wVZTcx9LOXL5n1xsLCQq1WBxl+5XPX//E//scHI/Pdd9+5efMmaHfY
1M2UH2qP+VE2j19QDKMFQQ5iBoKhP9Gu8c+UYMye6TQqjBd5WZjIAkhn4Ghqzdt0gijmTGlwZulqJnyasyQ3ONGdioq4C
D+LhcmfHodR6Hfn3QaaxUxUkF59ip2vJtQ0+39fntowfPUCORaQrPkE4ShyLOWE4cZtA8IUHCyKYdcS3TeEwbMbxBlTqr
r7zwtjZ2T1p1q8HDc51abS0VgQKp/MZ49ZVTFVH7Wv++3e0M5mpeZlYgPkBEmUl1YmflExwLpHwvEwX5HmEpp1bXm0y
CMVkvNNOZkrJrhOk3Zl/E45hVMZlVLYEfs4VA5WCTAGdmSppkM8Ae8Xm80YBX6/ng0Hu8edLY2Dt5//92FxploZ/zd73xn
vIr1iDY57ADGqDTqzcX5w9B/cO/e57/6S9UKbN7Ggy5L+dbWViDb4/HY932QcTOyWPm0TR38tDIOH/HQ6ZQcfrerWAGZ0
DGSBwo2G4u7t9eKybYHkU9qLs1nSTDKwwajqPvETkvEDjndB35xGctFPR7HDkv8KajGDPEup1B9x/9cjKAAFXfipYBbg
Ua14i1RfouA1U1bN8186fWiltjksDHNMiUgmFgPp8V2G0KGyEMiVBNFQYFhsHNSWcrtDRgPY4ZnM5Zy8HtyrYhFGLSsn0vpUuIWF
boo+Tc0PXqyjLr55vbfCHWEN1/tR5cDbsaMRELnj83glKSpBxUKgog722DYWXdyK2liigYsr2V+CsmNUUrTjQz3ISQazy4c
8Gn3AIUpzJnRn1LErtB9L44G59xsNuUpvXdmcur06RdfHF82D2ztFyh2ujgEIRAN421+d2xsO37tyBPQ8OD+GyrustrTjzc
3P3390H6NdqtYpWvdGqx2t+gkILmD4CyBOH4Jsr8gl8HymdebjPGL7LAnGQ2BSIoLBOE6BIFiCRMBNNIEwVpG1juB2G5pu
FiIRxylOdVDBbgXenDE5uzjyQ3cArjaPo4FukcXFIs6IC0JGhmdnyB2LWxqebmmgl4/hrtsWcbVcZ6k0BTEwX5HmEpp1bXm0y
XZdsFGVumPHj6Lkvf4nxOEUhcd5/4YtXSCSjfc8nXld1vzKq2UNdt0lv8h2fEUPMpef5Ayn2h+kkERm4amAtAmeYAomJUzB
cTOvAVT6cFnV0z9JAUphHUghGaRVOjl6RokTnjxqeir896hZncYIWg2LSE5MI4NsplSnS26AzdNNstCxnAeH8an1tXqjDq+
DurGpliG1mxnfKAbRwf7Ozs7eYpJ+e7fOrJ2/fP4qS9tvPHG179zBQF9sVa2HwH0AJEApZ4nj8Y7BpjWNBVFVEUpAXgTai
EgyukHu7+1iqAHqLPBH1/jkSDHnMiUgmFgPp8V2G0KGyEMiVBNFQYFhsHNSWcrtDRgPY4ZnM5Zy8HtyrYhFGLSsn0vpUuIWF
1uwDQvQduttoYhxQwwA0CdyUQkaOsLhc1ny8y7bnlNsEq16k4WgJndt/DunA0/T8+fOf//zniWnKUuhs7BIBBx1tQYajLTh
ZODggG1jppGeoH9ocFziHdalKR7EARGB3fcdq/qTFYDPBUKSz2x1xfUoq7rld7T5jxSMJE2mSXH8IHLWMRHgIsG9zsbllBj6P
Bphj97mxYv/NxXvc83rFjMwXzIRjilwUdQ6QA3Ker3yfwKPIJTTp0+7TTPgRQ1brZC0Korgg+B9IEUfKxgfvmzWkuCl3Q6h5
Nj1G44fzNrpR42/1NXgWk/HipW0COGYv4Qaq3AusQs7B0lYarGvUkGXrYsGchYe0nhBuuhc1sNj+EkgzN4dImPSWJ12vbgf
06dXzDnfOLXrYaMzaBP4je2HJOuIESQjBiEglg6wdquy32f+YRFsSdJu+K5GuOBH/n9L375ZXO5Rsgkt+LMopykTbhF7ieC
RgPG6cVrROeByE/jicWGmqEXMFA7MknBZAgpXR4Vn+boYxiCpplmlMoiFpWopHy/Vfj8ea/e/QixAwtOsiPkg6lqeURyZg
LsqgivyRrVmlcl5tLk0fziAjljTUXjijUMlebsEcVxLnSbDwjjTogHl6vb+K0tOT9+q//+sr5z3U6nQcPhmzv7EzG4yK1Cnqh8nF
h1pmsTzct1XUJrRpmP3+YNaf1FzDMP9mWoyHt5m3XChVglkqphqZaXhXcf3ptEhi4FpT4KfYSUVW1ygailWjWUF1gUlU
L66Doo/JzkAD9M04VBhiDgkV8FQ3HJSLSloHI6DP2kRmik1csXwJXmWW6PR+NmnX8Im2ywtWjWSNIUnuLiQ61k+Hk+qp
OUL+PE+VmMfC4d+WGRxMEAOZtBi2lImfBqCK5Pb9lQ9KONXRF3uNmDxC50/kY+LsGBNuVyuL6QTFMcsP5mGRUAQTZ
Kj5MjocNAACadYJohEmVHUey2zO9HPbBbFoLC7/927/93HPGcbV0+q1HR4egou1sbk56PcN06ZVQH0QH0E8v6Yp68
qEuBZapaGjAY+H8U1w6w87nEetT2+YBQWtYsLKV3pqlQ1XenHhVdNGLWDY1P5KE2jgOfvt/7Q3K1S4+OnsF9dE2h3YEN
QsfBDEPdd29WwLxvu3RIhcxZtkfHsIKUV7S8Yv5j9djPg9DgxvdXq19cWqjVrObGGF6L+7fv9JeocstONVujDv6irFW9XSZB
tIRXxuG89QhtBxfSCTLEpGzUVrEtwh4tYXr/nnte/Wu9+rjEYsmvnt/p1ITuJR+PrmfqXSisrY2uLpH5DHdMcMze6V5GAVNK
RkbD0nauCrPWNTi+70q62m15w8E5GtUa7VQW7I5jchzhwUO+3Lp5du0a0b5FkTLN3kjzQya8KKkZWovY7jiMdBpWHHPg
72A6Ebf70QVNPJH1WHcw3Y87jsMYwvMMJgDXpXAMZUAWCme+CQSPOMP0DcWuN0cWf8VTPqMaia24QUONLIOG3n
GbvUWNuKDTsmi3uTfH9Hu43jFmjMZXs1bSbrfBtlkfhbY4Gkvt65cd8cjt76XvB77Qv7nT4sy3GvV7WseDjenn9Pv/FNp
mnz0hjt7Ue7BzSOXE/fOTqqrXWVqsiq9Xci2+//X6vN/LmlolwDsapV6kWsi5VobGkJ719qWpaxMKUlH1LcXc96/DgcG19Oc
+CYLc3dG/88wIWF5PsjJ+8hZDtmHl96KXASfYxybXhrFAEYpCsu/yBNht129RjjOdK2EGUotqXS3ohhShwD7VehFhVfQhQ
mmhEvTQSTAW5AkXG06xxLwowwK8GTgBijW5j0Zn2sVakKuj05QkqnUwDUiUuYuhTojcVMFGUcSs9ANeYRQoKz21PZem
agbcG4WTFfazljfaEMF8fOW+zjYi+TAWGHWpWRLUrMK10hkZBqemGV6aCtirNNctjEDKrSzoI0/v7Qm+wr+qlqkMZE0tT

/kGSuBgGf0QFgWg1Gq3T51KzahKefPII17ud7tVxwmGw5Pj6PR8vzcqVOn+8PhuXsPbm48+M53vuM2W3Mrp0zbBPv6r/
7Vv9p4sF0p1nAEgGvIH8BVzC8shGH0WMMsInr51W3EU6QaF0390dITde09uOT/+ku40xUx/KSaj6w9Vgs3YTtkqx80vrtfsoT
CqdKpK02EsPBT3ipCPI0SQ+JGmQCxCcJl9DVC9HDF19x2hXjVOuu07KismaZKSn/pk8bFB+mKcBVRRIInu0yFdjX4+HgCed
WxcJTEGnSURCy21gCwcWbA64BFDJzwHXQQ0r37QsyPsfwDnmwfuloDBMZhUEYeEIC0oSEQRSMfVM3QRIT7KAs5q0S1q6
ZY8wxA6zrNjHDKSeUgPk5FAybtovogNoUDIYtbsr3w/igfT0sZEzMY4YnXv5KUggjzUtBVsapbmZixELRCMi9wxMMXKcJPA
9k10/pFNkSiAxisKq4jwn5Rj54vjGyLMvLApXqDT6sJHlaGC2BeAbSr4hcAmOlgmLjTKMcmiXgJBiU9B5sP7ty+U3HsLAWanj
vu9UNEDglEqSjYuX379trF27C0q7XKcOCfPxS28JnArW4YzngSAroAQ1StNrH7rEArsh5WK7UGGLValTSTm5vbyA350xSMV
9ZWlH6pQmjxwo/CLUhfKLEtFDEtZMOpqBq01XcawXlD5Sjxh9ysaHnLCBdUfUu1BPKy4jifdIPXyv4hUwI1XfTmAi6pUqgoEUC2
mzLMUkBVjQGJ5A1LEeswMsCbyKKBggCLEKimmimi5yoQ4elxNhXuY6XNctXG06TU4rxISknMpUXKvVK6sS4HOL3gZDB8
+FqFA9ZuV73V4yprpmgTSojHNdN+fgCCS1NtSjMkMDAYIAVYH0tHISXiU5pY5VgrMgNEJRxnI2kKMHV0QA9BEXKMI8R
x/SFR4drVdHx7MhlogKN4mQAwGBYCYNBW0L6Ph+bbwXGEYrk3hO8LOCg1goAPcQvZxGgdqKgwtpZAJyEMUAK6M4D
wL4wCYluPgyUeXnT9ggwNWKs3h8AirrTK6u7vr+1n1p9mPMWulwhdSDn2405Zvk/+lZd/x08ZBnSKDZNpZvTAq50Jd1
Nxe2IH6S0f9C/77mLc8sXTbuJ87LEUTY4yAHSybdkuhvjPVG8aLxFzjZKWYBmiD5M4YOhAi5pXLcay5XGiFmXUuNvYcTJL4Eys
mZMTq8ARtqtlHjKgtvaRLBGGDNNIbXjYbsEx5KozHOsO3y0dyQmLEtYsBu89ymSpjqGQ2NpHs1zjAikpYR1nmMEGm+O1
BNCG4L8brsHhuXjXLNHjotNdmkgHJlYfEK96SvW0ZHMg+PhIFe40uLEwBaPLAcRkwlWRUpQE7LoJhQ4kU7JASdg3fB6g6L
SHBIOmPRmKqjW/CeUhfKLEtFDEtZMOpqBq01XcawXlD5Sjxh9ysaHnLCBdUfUu1BPKy4jifdIPXyv4hUwI1XfTmAi6pUqgoEUC2
1dq+1vbS20mlevXh0MR0e9ArywWqsWnXqAFOfn5//JP/nfv/fureFodOP9Ww82tm3LDkQyHA1t+1GzDmfW7aSR06ofzFJZ
FrDExmjgd7uDzDU2+ES2n5TFwESTwOzvSZ72E64XslxmWRZf/nh8eHi4tFh1bMckFte4rdUzS8sATQagswM9GbQtcKRiH
xlmxQqatZvrLIEYuLgbPqGArVqVYtAsRvNcAmAxYmJbFWTKDHwDjORMEIILE8wTVVWHx2URH8EVh+F5UHJFWzhY6hD
cXzgpCnmLpAFgUeXnT9ggwNWKs3h8AirrTK6u7vr+1n1p9mPMWulwhdSDn2405Zvk/+lZd/x08ZBnSKDZNpZvTAq50Jd1
Ejgu4fnUYiBQkuq9jDplTn78ulastGqzKpByuPjHBWzX03lHecqfAbfPwLMeKjK0vKrmUadFcl1/NurwsyuQks7YDbpWwa7AS3G
vZp1Bpzn5xdX1+v1WqA91yX7e3t7ezsdHu9zc3N4XC8ulqHP4HuSdPH4zGaxwVST0gvLDgrnd3dp+59IMUJec08lcWA+
jyJlYgFakZ1iHRtiUjBUkUYx8Y5fSbALVifBULBDJl4Ayo5yHiV5dxDCG0cPVo2nHXJNkhalg62JunMH8P5WEkBMp+Kg8mtr
ifmxeNgJTEtVC7E+mYSGbicEqDqmr9fCafVrx/ne3HbJGwQgi+JA5lWdvNcuPEuLUTKFCqCd5DHdcCHdiWpSUbQEtMpqJLn
WoALymOS+kkejYB9tRokAdprmejFNyXSUUbVbdt0E3DONmPrAR199juogSS2Wh8EIllojlpOyKk3H0dC13GF36l8mOly
6UIMfUcRHW3TZahuKek/9xUk4QjktDmmZZRlGmWoWkdZwukhNfcw9wgwCWOpblFgW5ZY/WQJjS/PBqCY9UwrHJZFL
KqKfHR6KprpjTBGQRHCextEEc8wxpAwGikdMviguq0xzbjwXAl6gzEush1ZtjBBb/Sp59+Zn+4C6TagrX4fWJP9Y0w3qUxS
hbsNglJTEtVC7E+mYSGbicEqDqmr9fCafVrx/ne3HbJGwQgi+JA5lWdvNcuPEuLUTKFCqCd5DHdcCHdiWpSUbQEtMpqJLn
Ec9FqTPYRP4z5YBspWB0rkgCwKfQDSsWZ3RmZVnYQ1grW5FFbwbY1aENYakilbsgk9Jt0vUjVlq7hwLNHhRoiUvDwKS3
Keqgw/r/ApNfpxOjooDEZkvMcuClix2R66yIMkIPg9XhatieoUdc17A/CPDAHwUeqCmDQUDBFoM2ECE8BLEh8JRe6dTV8Tp
YGg5MRyn/XwyRMvIsd5tL0iOclp3eDj3UXTwSvW/TNwcvNRjAg5VBoH7z/MM8CEB4XkVMBQWRHHWVpchD9NgvHbb
/5AGOZLp/fF9UsXbKw6zW9+94/+8A+Ho7FluIB9BfXoZueSNH30S3XEBg8L3AFXMbGMTYPba/Z6PayY+2kLhpjij9ljyUoFv
GmyHU2IWOq8jDpS38/l+/v7W6alN5tNAJIZyi+2nm06V4lxOg0zy6nCEwKA1nFu6PNUdEXHC6tWmsCKXyP5VWVONYgNY61
gX0+z7lvkDu+nHxUgKf1vXvmV653pbF/UGG+902qfWOAX9H3upmYsX3x+eXz8Has7vjyqV6vbee9V61aq4StxoFjoA7i2
3w2YqfmxXwFVtoXlMGE/TMfDmndVtoYWRHICMANKky0z0O70YUuNsGknkKqYQFmt2BtZjll8ftgMFpeqQvhgh/nuXM8dy
S3a14rLUDXpNjvzUBP81nqbF0C7k+Zc/H985YKIDM3fjzk1dtL3DSOKYUwt7a0H/WVrEfQ1kEfulBkGyS4U4bGDCMz8glG8Rsu
HhuPslw1rxHAZg8QoAfRz1ATXmBBd+PogEPRAY7eEmcW7bd6w+pgXTI4i46rgMC0Dk4NCgjid6A9RQVq9Uw90jI+dq
usU4NIVluzlZDuPREH93sp398R//cRxFu93O3Shabre271bW1mBPSlj+/v7pm5lVAPf6Y033vil3/jq55bR888/9tf+yNMh3f7l
y8/FYQJoVEKeErpGFmEF6kooweKroHOTQZgGf4tmQ89tstuMlxG5XvhaCYHT39iZcOme8Kkgp+9WKxaqYJ4ygvHhbUY
S/AG5UbgfWlGAGzvtqebqAs6FKQx5x3Op39lJ26TSoHHHDHIREXo5K3Eg8L3AFXMbGMTYPba/Z6PayY+2kLhpjij9ljyUoFv
qQMNFvHwvwj3DfncT/y37uondZ5RmKtr7C4y/vF15T0KIsKqXN0dEGlKjXlQ6JLc/FXJjaZCowi60bidGWakPHBjSgyEpyDMurt
uMpAxWZZTPuFUGlm4GfFKMxxMhOj+MBGPMYGRJmukaNxFDq4PBG3RajJHkrsGpC1QgDsmYPPEy/CHH0l/JSVlyOZMX
/MzkcVgBjivciSx/akB3xycZ+DKbO/0oIGE09AESOjxt+5sp7Is2iYmrrD8Dv8CusepA4sSZqncMcbjUa9UYeHiF3gdfnss8+Ax
Xj3nrYfj6qurU/vzUBP81nqbF0C7k+Zc/H985YKIDM3fjzk1dtL3DSOKYUwt7a0H/WVrEfQ1kEfulBkGyS4U4bGDCMz8glG8Rsu
hMvRqVh4PjqDW3f+8sypFyynHYS+XQH7wldHlcXt67r+tiQOKBl/ySp6lWfYHsvZrdtqm3qTs+8yLbSq+2m26cfvToTbs
7oNbbxQWc00QNj6mkVZESmM27pDuG5lg+Qaj+AfB+mkdBzClj4KgbXOTPOzpmhuuhUytTIRj5GBlitUJdsABCMDxdgw
nORh5LAFasNyEC0q5ZVBXdfuncZTGITwPbw4iELto2Fmuq/I9DpEOAh5SieNg4pNGfY2EZpk5lfrig/fujUEC8CWLWjEyBANro
SY5SK+ZukwIksoyakhM6WFmFrhgZmABlejcvvgcwl8YUUPaEnO/WjUplqOq9VomAsQrZODcwXdLijYgqgnJqBLj55AWSoBadO2tdJR
4ow937mgxbjkKaWNqIVRgFLX6iud9AdWjngFoQAhyPbtoFlaRL0I2WdrdWwRBKcCsME8L0wvWCFbCoSiOazz63Cxb893
AwnAA+AnOXZvwr+lx0o1InksLKH2QUYLca55A1bGfKGuJh3d3+++cXWswKaVkp+RATjY7eZpPqBPxgMUJ5YnKvaLj4aPwi
SJG216pm0mjwr37/X33hlcFv/Ob/rD03x3lfU7lucPmVagVUuN0w8Gg4rczgeAdCypzi6mRQ88cyrRnKlk0nkz8sAQVHE
y8HUuMniAffau+1ijUjJffM8WU3T0iKclGkiA2PazGtE6K6LnjWBEzOHVRBJ80+zi2Y0tyScrVc+fPt1sLo9f9slecDzVR
n+IGgij3XlcoWFRNNCx4BooqrCbY0xHC29YV65IdC8SZubW6mCcYDQntrDCNRYlopjGxwTNVQSSZPMJAJEQLMXZuMCTI
mAAGUNMrgpmTy6lWro6H3UolAyk7xGzGQTF41IRXfU+cn8KdHrIrsRbKkPhXRYUjypmhZNdHdfNbXp0dNTtdu/fvw/eoGi1
Op2jwaAPrtTptTW0G4alu269XodPHw4S0bFPRVQ1HA6L2bdDYC4n+KvsrU/lf2pCdHpEhUVUFeHvhlWsubjAXWidXo1RUJl9
gjX9iWzj4LHRUF9jQv8ZORgGN4bR9+D+v9z+r2wDfmf6HfC3adZddg37u7+dp3v9M5SD/38flaCwvBMMH8baF97s6tb
y+dn3fd4XjYORp/f2VxgWjLUnNTDE1KuzQJO2vlgWjW90U2ZD03OIHtXQCR6TJE21iambSDZmKnl0rCrjDS3TSJinY15vei
zHEGoWhWB2celeWHL7+8NYZmZro5ZslnQclswM2poZkpLhHszuz14RiOEwKixniQzqgk2DikLzTGjyZiYpjfZxHFMSQJYhIA
UcEa1jqLwQLFj4piKHwyObWhepdsda5bTG/sbnaHMM1RVrBS0CDj1iOB8VND4pgD1zXtjvNamVBztpMU032phhTmOcZR
EQ0zoSF1lpZCMeX4FV8r9iujCK+ayjDwltikuPh9XCXZA7YAp3BJFvlnq5EU+h4gqBVZgpFjaMzGC/iGZ7rqxVZU3//Oc/v9Wa
h9s132ycP33KMFrxr8wGo8AiPthDDiQhuHW1tanGzeeeuH5ufYSY1WAHN//vcnHeyMjk4IOL1Myx9FuDbLeR0r/UJWQdQ
xeQqmAwm02AScsrGxK+X1k/bhYwLTH789MYuMqSlagnzsfABOAAbDL70K451UfRwKssnv7w4GwvF06jfs3Pz93//9f/iP/pH
tOlbB15aXvZHNysLwnGcyYgC7C86HLiobtgYIP8i0LCZsgMthqW1ZsH0IAohjYA4sKELN1NikydlMESV486r2KU+SKAYN
BbOYeaSS2aXYFYXvhDbDtMcfQ8CQtuojCmF9aWAwDLAalymlq4U3H0IA4uxKYAUwY0Gb4uxKYAUwY0Gb4uxKYAUwY0Gb4uxKY
TqclsAGs179Tvv3QWf+ENFr7O2REBbn8IDw3Mve5XUHirDjhYz3UcnSZLlI06jd5QZcRlvZnqxFMukwCBskDoEN3TadaeTC
EuLeLmKt6a557UZZFVNFHZ4y7afHkhC0n66T27KlofV6PRdDgsgnD6ip1+0+99zzvEIImzX+tZbbxHL/uvq/1qzMR+DX
Cfxwf7+2q5lVqnyoXlh/iAf+WGHZRZrm1TGUCpmwY8573d3aKeBdYPWFZIT96VOv68nGcGK2i7J2fYMPI3w2Tchptp75p
uEKN6gdCtR3bhVJs1iJg79szAfftwad3/u933vqqade+tx1QkLQPyw6m5w5bVbTdpq98LWDIXWufp1fbdNpEriAu0pj8GlvGs
Sb+HmWJLoQVs3Q5hPi5aQKcjsWhkzBNx+vNmWi9MiUpKHlgu5zcDd89sFYgOOlpq4LpHUwA99nAqha7IAJrUoQryEHpF
eTTE018dZ/sacEw1BTinnFiawVTpMxaygNeDfHqgSakUYa2btwNUrQy8WcQpHZwEqQxjGazOL8Y8CXI4WnNubN4Oc1wSji
4Gu8CKKxBwquY4li2j0luepGlamPL7KSYMiZNSRTtaOuaAYjMKDlKgrqnEYLPghT2gGNDiOnALZy6bDcmczZFRlIT8R7H
/pewUVjRaGp0otgUY4DYIM8WU3T0iKclGkiA2PazGtE6K6LnjWBEzOHVRBJ80+zi2Y0tyScrVc+fPt1sLo9f9slecDzVR
9VKORMlkiSQWccjXDbHUYKqa48ZuglaotcfKuoTTC+SKbT4qQjG8Vb2B6srANUISIH1RIOnQnlkm8minjEVMYS702q1QKbh

Vn7/9bfee++91155PKIDsC7r62u3dl9tNbsg9H3AKIN+Uk/MEtUjO19MRSrKkLAFtZMc8GQdxQps4gAKNFIFdw5Tel5No1b7Z
 njr1bSxolUDmSmU5sc6ReVAF4V6BayQ6k9syiWOW4eZVpTECoU51bzjYtpQ0eah2rSLG1BwVRUxuuKMiViKYVKIUh7aK7C
 lh4dF711ZRat+gTVHVclAKQhmHXgnSzHmKfDjzMa0QBAVMMZm1H8qBTNzJLBUuL8o8oaqXIFmkZDI8fJFqvUyWqPMhXR
 1tkVci5U2TVEEx8rjwi6u+SV2lvbEFWxa0v6pcCuWk3C3cn5+HjwCr2LVdHL9+tPv33qB7Vgt2/dAH+GsDB5+kiVXBNxQX
 Mv2mCJE7vWzJefMMMD7BwT+BYMwSMfRkRS3ALAH6T28YZF5kNspaTLRGfTpkUjdNQhtpRnWtjje4tpa1fvioh026uQ//oc3
 1lde+MVfeovE5Pn1/8Wrb3z7f505f2m9tBj+r5O0z2QNUo+J55IKrHNLEvDeR6NgHNgmQEDL8vXhiO6PPw8eVfcWSd3h8
 6doZObnYd29zmqwX5q/ffMBux25oQ54JQ18E2k7msowceT+VQagfB/MFgKRu26/yb/hvDNtmx489X2+SuWU0veoMbgNT
 jJTI+bXZDSdvlR6NN44ubWvza9Usi5mdboXBJNfvrTOUz+Pam5rNc/0w0IYNW8TtxoNJ5QbqDpJxUzbIzu7K4bV3u3yP49
 gDuG5S/Ejn23QlpjHfAQLJRCN6WmpzpjXmhyM1v4rDe24poZ2KpdlEswO6kHemuiaUdGI9WNAzvRSbr08taoe2nUu/nnyfyq
 G/Revzuiu0reT+M8Xlq653u6tuw9ev33O9VYUx2AmZvCQ1r3+eOhX2DgNk1S6XiP2g+WQPDDJxm6ydrXdzQLdjoXMDTf
 mPAK15Y8Tw/Bs3Q7A0A6AC0794fadzTtaLo2KOqGg+VZQb9f6w95oPBhPBosLbcfS97q9S089c+ns+v7mps20EFSPTJkx
 BmQ0v1AFx2Bvb7D8nCoZaFDEEnlan55Ya8qx34JLQylagnCkAeRRMVhGcTPwL5JjE+48HuKy9fn65Rzhk4MiwWkaEsEiu
 Sbwqlf70i5D5jYxZfABSiRcUur3RBUYGd7LBGsLeqThOGMwDru7u6+9+trLL1yvNI3I9TPKd8doPADicRdsHu42Fp811Ixa
 qUqucuW8i70f1QuSP2TIVAOLUXmidUHVNIRtGk4WZbZK6a17oG17e3v9/gctVqsd7u/BeZ5aXSWloYuRS0Tvjzb7pUzVYAc
 UlwMYyBYXq5iaGvWXEHlnNQ1qqZQpY4L3n14a4pGeVw1CUOmJBT56XtAm6dclWZJOeNoPk5oz9T2FCXEZG05mOyMFz
 SKRJJpWTg46xWvcM85b8Mp4NIZ9RkORozd+J55UvVom1QZt6HokCZFGtZTBH8ZmCZFY7YymeyvKknQgQ4
 BUf/wjmc957911HN2/evOnphqtp435PxmG/3/+DP/IpNu4PHoWtUeFUYUzOs1GHK97fO+h2u8NBNBwNc47jvdGbSo7riX7k
 bWrRZvkYSeDhSvI8cbuYKn8srVfXd/OJBOPKZ8zi4ISU2BiuP9d1CbhC0ixjc8j7z4M4jqNH8Wf4kWarubi0uLq1cbC03Hjnrbf0
 zd//0tfnvbykWeDpz3R62xvmi07Jr99Pa3Y2adUuvA2S2sX8rxwHdjWGHdrpp0sMpBFYNYLUgaem2Gk2UpXEC8MOpuDtc
 G+LlyuHPFvIkOKDHBRYQy434nftU5FG+vt70ffUgUgHk73qTl3R4eJfHAnRNLn64wJmxTxGvDnQmca4jgYmqsQYmCQIldc/
 YAyCkWFVWMRwRAPmEpiaCICaTbF6REG4vnu600wVYLVzfvYP6Aprageq1AjPLcGjGP2jmfAFYer1Ecn0xkF5M1DgUsBS
 Aoz40UNCLRjbHydK5dP3t6ueYHG7kcd/thsZxVX5qSVs2tn1pgk8h20JkORRBIOSfshC8dMxrkCP1hpOMVLULLwZbsulDL
 p8wKb0t8A1U6xf19PPNDfb4o8rdtgw0k4Gq0vr4LgVfjC3fvtby6v/haD958+43vb+wezK+urp463Wo0FYpDw72dvuTC
 fi3ANo9JzUpkxH2EBOq+ynt+d2/eJkRFGcVWfzH0l5Ej3fV25K5AgUDGgww+N1UFpGGSBN+1zn0G6SBn7x2y1FPXb
 t26V/dq3c6R7w9/8IMf3PzgvWF/+DwULfNxfCfX5lzp6DpzMcDObcTKFCDJBG5UmlWicLJfScFLG97nMOougpmE2KSioUkhi
 ajn1liHZAXam5SvDRWadz9cqv0y+9NP/SC8Qfthcbdx688a3vH+D8BylHfRfdebRkv6WqQAgtFVNUrUTxaNRMHlwjy1SMK
 wKUW6mU60dDw4UjtmKSkzjZTsFaTaCzfuU4njfBw8eqMaQ0gNW45YEVwAYvHdFs8YKqodpQVRpOFQ7BE7KQwWvcs8
 0x8F0AI+rlaq00+aDOIKL7x+87cXFBgCbonygKyaEKISDH96ajp+vWk9YkeXQMF+Eb80VCyMThTITam82U0qxh2AaEeScP/
 uEf/MHZU2t/9id/3K5WQVjha+bVEpSbN94PApVYUBueUpbDTRsOh/BEDNOE84fd0ITM8kWPueBIYb1KMDdN129vbxdBgk0
 7QjORmY9Pq/MJBKN4y1S+T/H/OgiEAJAfV1faDly7Bgt1FL/uta+pkdomrAlCXMQjDzz9Mvf+fYpXoOjy1dO93t0e+/94bc7v3
 Pnf04X6n3WuhM0Zdes5ZMkIr2QjMdk/RUyZMhuN9ndG/XvJMFelm2C1z5SfCb3mS4MHNfjqUhzmeXgxrmWhesuz21QJERx
 zuomhi8auqF1zPalVLRP6B17Uxv51/TI587rZKj4lCQTLQ8ZCvMWX8ZBBu4VrZiKtCHQiOeY2IqZgZUitsFEFmuGSEJwwbGED
 nW61FEwCEZYanqDOOmNuFlomj7WEYacEas0TA+219V1aGTq14JxfOhOJ8FdgUWzE5Y6XgCZhcBoo65kjuup5kAb91oYg
 rqCbPCtbVabdWxqr/v7XDUYqM24eHlBkLS3NwkqnfHUR9TsjYt3Qj9XChaAlcwwxbotjEEJz+YUjTbTEMxWew1DdNjxSC
 KWiMZn0Swtddp5apfe7zn3/64pVh72i5PQeLneaZCbR6vdfSNGeD0c7B4eTdG34YJfY1D3a2Ng4tbylN9e+/vzllkDi7Hx4A
 COCjBd1+3HwOxH75Xh3N3solOBH0eZY1m6VtCxoHk0E1vDjYQ3VxV2tZLljGjVJ4otXnYYq64lxraKirsXcyYUqGMNawUNb+
 sjWV5d2t+6A2QKudHMANQmFbXVmv2nh/f68zfmA1+DgKDad6qZuubie9TrB5Z2vnwWbkb5raxNA7eS4ri400duE6EBXk
 lkOYOxBS2zEswTLNeUQ1KYpiaK6x7Z/PwKLIYd577z3jskrVvnjx0kaayiTVJUESKcufUOUITGiAHVD1pKY5mYAvRHDOq
 GHmEahAEsURCIYyrjUi6Iz6PnMLlBamQ0WGy0wpiUIXCxioitdozmFnNA4MeqL8AWsrSEBhojWM7rLoWjkdK1EWYwsBNIG
 Wpa5sLBgWbbfAw8zgtTufptgVrCvWQpImMmC5R2FDbU7Uq7pUjWfVNR63NBwRwhqCKXBccS0dXrBjhgj/PY8A4Qy60Z06jprzBM
 gB/gV7A9gM6F0AXxEoJUPj2j5eZISpEsFVQkM5erVq1/6lmzPDvpZqzV3/YXrWap1u/7+7gA8jDyPHrdd+4ddqeL+JG16dHT
 UbjX5nh3cSaQmEehNPd721818F3cME6HTF7mCwxIew7Y8x64YhrvffeNKEtExloXwsHRcWHmCIPnyFPXrn//e9+OoxBA79
 HR/IPXrtVcVjHrmqH5R4fd/Y4VhX4aaDaZa4t33/0zlm2ZmU6LrZ5t7fP6FoShtGdMaBlzXRtU5gkjXmUcHhISeog+7+qoAD
 vKMOsBkr/kkWoH37ifB7tP3+axFi65dH7s7PZ6v/cWwHb3+suLUnFYfVNR63NBwRwhqCKXBccS0dXrBjhgj/PY8A4Qy60Z06jprzBM
 SS45oBwXGv+JqE0iYWRZwaCfUJfPc9ZXWuPbi9I7kmMgbudRgTZmsZd9Vyk2rkGkabsa9JFZUaSNMwDZ0WfHkYhzo
 WjXXbB45Wvj04b0lkitgTweb5zjB/t7m7tWltcc72A0siV99uq1BTgfAcOHdMSe2TgFMLfAyLC9jUPCpWNWsjWD6HDymZQ
 B4ELAGkqvW3A6nSpeLESsp0r+lg2nCMLVm5YgfkGIWq3Xa9iYZZmuadZsO/ED0A43b35QRNZBXL019D3Dw6+8+13r
 127phKmBNIKWc2ag1U3fVvbeZKlf8Wwosjy3tg6WIU7Uq7pUjWfVNR63NBwRwhqCKXBccS0dXrBjhgj/PY8A4Qy60Z06jprzBM
 vuLPIHkVw47in11dWVNz3w2CCwZbFxcU8dViP1RuNhMyzIHkarpNZ1CstVgearUyX3PnHcMydZqEo82NG/fv3WfPvaviVU
 7Ow7WHWFqMC2xg4UpW2HLQXu6VEhmK0rRamCm7evHX7NijUhnfawd4YnNicFMPIKtJtBcGHKMcjaFOlyu9nBL12jRX8I
 6BiVVRqGrmeDJsLof6uUhb26/33dfFRxvz9ATnFICwfpKtNTRmP1wXoak37LClnFFU6g6y0Fhg71qNht3tpeVE+6k69i
 AJRzfblw14i5QSLWZJgTbwWslk0TDgXp2p0mWobF1zCjOgm+Y4oOPg1InOzrKdAZCMA0LXbDyYfD1QbQmKnUUVwpsYK
 k4fu6559Ik9zwwAmc4wbwTnCTct8I4DGcPNhPAABNgKCOXF8E5UxyWrssZ30n6kbZ1oHF8H2/Vq2UPHGz5pLH2R5fMGat
 K8d0BRPOzhDcl9dmzRda6HqjZrLEnj/aP3G+2WYTYTFAxawjAllpYnecuLu7tv7O43jyMW//6X//eC888j7/0Y14X+7c38nZj
 NGf7Nqz7f1x1Dq3Uq+3b39w/2Cv9/abty9fOkeZwVzV1neGB2kiCw0opiTgik79wbDheiuL8yT04dSyNE6jZGFu0QAVLsgot
 DojuvrCQgAFc+ni/mjs0uYjHE/e3b5aWZ2P7O6EtGnjzWhVmnB3x463srNHNcuk4lpslFYcDsZ0+bVIAO5m3Rsc3ljz5DnBP
 G5nllNhL9ZH/XEsaL1al6n0z7cFM+0iR9VrEo2op394XiYZVht1ebUzopxylg+rCqRVGmSykKiK4M+loLfxWQjifgF6c3nXXu1
 laP+B7U4vbhw9Zm5y0vRnVd/8KeNxFlvgt53D5b95jXlZ/zmqQvE73c37iWZ3l05c3CwNeaTq2trcyntfntppf+9W/39vipNF
 UEQjcEpRleT3PzgoW//WWWH5RgfQ24TdYfbaQfjCJEt27ZRpOur3DsT8cDYdwYp7rnT59+s7775GSBd7dNQB8L2wslxv1
 wyjUvngBz/4b//lf7v6z07ValUQA/Cv3n33vfEoXlW8A2qiX8At+6jI9u0bR3BvpreXKTUWVmvwlpCjlk+CjZfNuqtb37j1f/it36d
 qOCUZTrqb125M9OYbiEn9DiP/iQE42M3WhYWMmCg4PhiaJsfVw7v6Ki7ML+mm6ZUHX2oXhVF4NLSUq1WGw2OYM9qtQ
 Y6FVRLrVZ3bOfGvXeD9GDhInPpHN69fx/utqs1Px4mVa954clahYS4X2HEIYDkXE7HyRGVJlUnOilQlqhXGgViy4bav7xBzB
 hfWilVDBM7yBX8VXF6vrUlx6XshKsOKZhFFoLAHYHBBZVDVU8A24MFH0b7CZfSfWg5EQqYvrBlo1GQRjy4pmDo6ezgoP
 1ud7jY5gM1KdjnmgKos7h2JLp6OXV8+fPA5yFw4fjchpLCtWYAYlU3qhuVH8htzwEsmfzvH4zS5Woy35Zxjx977ppOKOYKsJAYKdcjiUR
 U1KNobpnmS8pSKJDLWhaD4YpgNkFxBQPi7v/u74L6+9tprijOcpPri5trlcDEatVhN2GA4mh51OBvuOAFGBMcHufAXG2MLC
 4tmzZ/b3+iZWqgefGGRj+vSOT1H9jsQxalwBGctc28qH09i+9G3TywY8iN+kzqVFXBjNZKbbMUZr4YqfMnc9pP3O725hfkz
 hHJM1PNUWBrnc5S5y3aW10erZfBL0qnW6mM73jrr/3fd/71ptdrNq//FL0b4NbtN+MgqV+58PbbN64vVwVafOsdTevfND/Ye
 vA9PqllfneszNzYs6TLAHLKMWil3LAslvrjMgcnPwYIUQ37qhuVH8htzwEsmfzvH4zS5Woy35Zxjx977ppOKOYKsJAYKdcjiUR
 NLbU\$NupoaTCPoeOlZTWXuEjslpE8wZkxEbEbWCMupGbbfSj0QS3MPYKbkpoKuzlD9pWQTAEw6SzwDkryS0HmejYStK
 UVoGTajqWONkqgB1os25+O5EmzZxqsFR2+qtzQ1/4btXxPMbESe527w0qW42GfaGeZvVegAaq55NlBss+02ikWicBSc3G
 2fOxtVfctjrRjnAKLIZhkC0Sa5TombFEExrwDEe3ctWjZBDQlCnChEhfZwoGJIjOisOs/j569e//OUvH+7vPnXhYsv11leXu3uHY
 D2Wl5fAi3m51x9M91en5oOvlpTtWuvbZ2+vr165Z1v9DlCnpKtNM7jR15/2TiQVP6yZAXKEpkksnsOXFyYk4MLIHuyYfNsY
 8zS83IR33uk8YYZXCkmjrGmsCyWWJ+MpmAz9fp7520T0IUq+WpDKKBaVlnz53r7PVIFsqM9bu9ufbcl/3KF2zb/Oa3/IT2vX

dWVhu2Xet0Op7H3r9xK4lvNeu1xYXtp1bOwt1jYz3uTExqFiy0oDhFu08GETemlFO8Rk9cBXMERPwqfMirkuA6Hw1yGK
jMO7Ggy3CgWQFSZGFIXBzYBzmkGmc35jJh/UUCGELR9mDOJYLZtCjVAe6+am2nakRmmCQoGs3gJsCtAUe/0+nCMgC1L
1VxgJxS2xBSPsUTjv1HbLmq0nU979rLpaf05GfXlkGR9wfDzc3NyXhSMf0T4uZnd1+983JufGCBnENUNWaxux3W7PwX0
AFT4ajeFegX5NU46EC7ZVrC6wImoUplp8pOjz0vRVYeUfC8R059A2ZjGd7/73eevPv3u0+909/bu3/jg8Mz67fdunD9/DrY0
4Vs7u3t7+7mQhulYZsnxcag2P9e+ePFi98ifjHeLlonHXWizXl8k5CQYU883Ozg4f0qP0VK6Mj+kXOoTd/CjzAaeCfBz2gSjM
4Q17BJBVTMGxqg2tG9B3txlPsrIysW00EraaTTi98B8LZ+Jd3tD4KgGweu6cYj/h/+3//35cWi77y5V/4wle/svng/s0P3gTV+
+YpXHPPL2L4pc9VXO9wf/T97/4Ag6TwwjlxymUVT0dVnYdx4ofgGDI6wdaMRBZxFIKogKDiWbstv3Mq/bKMn2a+fvXJ6Zu
+Re1cFMbrdrNjKXHZBj0jNSskBvjdB5b4LJDQ3F06EgqgwWyjarjWRpBfslLUZM6jWsdMBaFdNV4+MNTbcjM2Qu4f04O9u0
SRBb3A79ZDzeE6XrLUQ62P9HosLXLVxnrCEmuKJMohS3Hj6povkS5Pxpe8ym9en3/+fED5BvHHPj5ap2QxK2gXgtCq8c
WpGkOUkqze2P+wWRsLnkXf+7awvl17lb6w+5gEPSCRMagOWiW8kxHhMiE4ylw5VlSQyCocPiLxJotI2nwUzCNf0b6zMN
pjtWterVzl+4eu3qs88+13DdhVr95evPz9cbV69ewzAGJ069fuvB5ubu3uSlkhRUAARRSGoKdARR92jgbtbtuw4ebwxAME0
8PTnMqJmSLPvYP+o2KcoP2c4qoo+VKVb2uNHgv4najF0+HFwa0F9UtpDzghC4kAL/KCv9+vNRtWScRwDjjEoEKB6vQ5Gtr
ubRQPhuM7e7v1f+9Vffu65F775jw/83v/0bxbn51aXW2un12s14+6tnX/z99wbHL9+afOnj07P7/EZC36wRALBEHhCcwTo
SmQwixmYiifHkQD+UEA8iPex146Du5DmvEQN4dchcbdKCAh4llq0QqEOVKWYEHVmscWA3RerVo5Ud8X2KxichyVlSvCh
ZpR9K8zLKrqiQvWBAiY6DVzjzj5M4Um2JFBMlqliLb/t1HZl+XEaDoM/JAWDVK1Wqj7mo16uEsnr62f6B/uZnuDg02tAH0a
5P40HUZYaDYeW3S3XV5Zhi+IBmN9xrxceEgZfMqWhHHAYZ2OnR8gWwElLuzM6jWsdMBaFdNV4+MNTbcjM2Qu4f04O9u0
XvqEURInUAObblMtuJwaRysXPnz7hUbs1d/qfnhgPfcGHt2/dfu+997IUpN1SbZiPF5ggy8tkiZgOJFqsCHA++/v7j3dWmPB
RjVafvT0jCFPFME3rmPbGsk1algOrDRBKfheRi0P3O7Nw8HhoKLbTs7YgTC3OahMvbp42r0wqsLzCBOWV4yvfe1PH9y+dfX
CM//kh/xTkWY333+X91j31qDNzGdeuVzxvGZ94a0k3OjePuCpc731v0IUHMMlMctiLJQC5902kTUhYx1U9BYbwmDR0peDJ3
zEXbx1LvndFY0YUvY74UgU8V9jPYeYbdkGqAnaTfQYThYnI7B2KFCX8Wt01UszZHHSuK29g4O8k8wt2jztY7VsdMBaFdNV4+MNTbcjM2Qu4f04O9u0
IFgxhdlFghHjWLS8yeKUTcYB+GggDmnCopjXqi6Xl1pUkeG8ljRlMn9lMuApGD0wqT7uLiyNQU9U8m3ZvZkNuWauSLwia8rj
Lh2jejhF4y5jHG2e1h7v7skm+12c71W82021/OPDgy4j0MkwuOEgplhR6z1MmUKWIEi2Xrqbj8hjWkedotW4R08a9cgut
pKGFqr1T516tSZM+u9/XORR5aFLET1eustevtra2fuhUj7F8c88T0q+Mt4ifSe01wHfFRxOEC4hjNHid93a462/EzWUM37Fwm
rkmQB/NUSv74UgU8V9jPYeYbdkGqAnaTfQYThYnI7B2KFCX8Wt01UszZHHSuK29g4O8k8wt2jztY7VsdMBaFdNV4+MNTbcjM2Qu4f04O9u0
/d3/ftznz3i1/69a17e1//+tdBAWdx0Hjq4tr62pvf/+CPdt6F5fOFz53TdOPatWs1byW+FZnSBKeefAQbmaLY0ArTKCR05nz
RLCFUIAgHzMDUs580JERRCrWDqKkrMr2Bsws8zjiUoalSDm1xERyT6213RsrGD2BqGD0KAIGZVgnagXBhZQzhV4SGSFp
hYpYUMft2dtiXJaczHLZjzqjPMra6unjt3tlLxkF5aAQMAMB/c2L9/P1oxG6uVs8tGay4gdIgcg4mC+alBRofdxuNXEAa+H5jlk
ZcZLzqqppUYwOkGwWDMjzpdWCFkmaqEhiPyIKZqUkagJ38CbwljgsAbgl+EjjwS8+rGlibebLY41huUeA/eDcJGtqxGvbGyUt
vbu769dSSI1e3CWW180kUnp0uv/EXFGAVcqr4PMXa8mG5+BG2TywY9jhzT9ShtM2hp75gOyPiQoNtTeQwGO4leXRqRb
e93HRG3cGoVvPAh+/2dhndr67Uz32hlyebp0nuTM4+C//xb94/pkXnv7il/rDccux82BoxGMw2F6dfOUrv2g1z9/bGf/ZtrA0
71L14e7k/Db7/z8+IMs7nq1aDtd3qu028acZRvD7T8xw6MqD8404zwc3zTM+vJVbdMG1dRo2TmnFzrHvz5ndUQizyoJhFl
zZc2aoueN43814a0ubr3nXzlNlgYHnhjXZWrw/SQFG5VagcZvkF9dJNpupMvEXvWI61OBEWMSjHqzKqVAF/Ef2tjWg20HjGd
294e9frNKB2kqVazPlew0WCTVizQcZrldQBjJGlabvSzd1PDnduNopLkyRyQRaNdLarJGDhBx89T/62/9fBAM34+02F1u
336//uZrw8lhfzFpxF9hwnFub0V0e+WZjV/8W38R0nf00+ATmv3+4jc01+blikirvWo1PaWHZjY6Au+Tck3QQZZOc1gNtn
RCBheMqH1DkX8ZOm5XQm17ieLBWNMXZSeklljsOaDbiudvu3zt8v73Weuudt6vN1aHPPfcvDngRa9uD3i4ly7PXlr/5nQP
AMy9e/+KXx76CZZStf75zQ2v3yBzSZPO+DGzTewil4VoiTIPGGrYV+YZLLg8DCISFNhvQisw2VSDUAE52ZPDPMB8Rl/DaX9QpV+
g7t393tXLRyN9PGG7Xq17OjQY2iRboWUgq89QmB+7EYEAmd58laUo/9KAsy7odY/zkAFQ5eKRflj+tYndjNq1TOnTv3dNdc
Xno2DMnK4skUMG/u3igE5yMjdu682e+TM2fMAGCACeKuQTP3a1/7WqsTn87uXP2lRq/XG49B/ejg+xasrqobe+pcqjLcGK
aWC7NcTHIGvsWahTWs+WgwbW42aB1WA0DH3o8jJZIEipHEAF6QVLFakQrbmTgTWWoQGCDEPF81EiwTj314ZhhGFghw/
5+LwaXMsR8Bnomyk6Lc1u+YakBjOyx2VwAh3Y9uTxYUaRzLnWAGlFvvhucBhuqjlvPuk+kdWmV+ZkEsJa2niw+aUvXCZcfb
by1vdXhZwX+isjTORwORTAMks6cP1wr8tYfJwXoi4Kq2dl45XzqZ0VvMwLHbcwsiLNjGGfAnupk3j/9devrH7LYPB777/fMN
uTm/n/v303rZj0arGqfxnTt3uGg5BQsIxDGqIKvVrsWRaLfYejPra7qhtftDp/leoNjrj6lbt1RtwuCGa98ognHPwF553lCKraW
mN68Is764a4fHaT5EReBprM6eNmu64+TXm+o6+bF06t77y6KvtS74/l4yQ55uGfu7exub+9vHDXvMv82yYsPts8N/azbD
TqHo+2tuAaR8v02NpMdmXkIMsExQyjenKvRgq20iTiP2GGrYV+YZLLg8DCISFNhvQisw2VSDUAE52ZPDPMB8Rl/DaX9QpV+
TqwFGzFgYpXGVpjwDF0KujCOKoTnLm0iwpN2U2eooMxggbpxTHnIE1h1vgeie1XM7B3ujgT85CkhiH07yfgWwX+YUXC9YX
Th0wURF6YgSCIZkvHHIWHhehu6C0dHMak0L8yBNdyckXG4Tm3XTOGQRGCxQGbKxrDUSYxRrc81VmtpljnEu3ckTrO5ke
VouPkkHWUBZEK/082jotVazITJHqccqzSZqDO5aFOitDj7kWqNkXGGHlufIM2cUf2allyd4UXdTUjXyVaRlri8vndq9uL9QX
dzZ5xRPFYeDpVZLRQlztNUECYdwtgHoGyK2t7d3PjARNkGhZjQfLc2HH0GFWM9UtWm65ZRSbVfwoV07xGkUJTna
NjZwQjw+VlJ+7lJhzq5XFGVbGKrSCZx5/cKfi6DSX331u6++ur3jbcqlSgVgFoBV4ZOqz5fr3vpOjyAnp8eBmyVtcj8nDE/z0
wzjKOj729s3b/5+uuLbGGKtVqtbm5sMly+U89b0XUd9FqiNoKjKpBoSFGp1yR02hf7hqr0NlAw9YmH9G2gybCcLwSkfj8f
ODrjFe3Gj9nHMqSPM1925Vs3YnCi57nj0etm2D1etYaavmlJlqp9axzsB6MxNofG0D8660XAbaN/1+odgZibL6S2YAid
M9dAluGANE2cSTFPk4qBlhzyS/FkHAPwr5aPwsifHZiUQ2Dlzbpu0muqaCWYbBWqwkLESAPP8D8/17OhcdwHkVJWVq
mbLgpKuetVGtbeiTMOprKrisqrqdlkMLi6CishY+MrilBMEH45PeXHLhm/05kENX7ly+eKFC6987pXv/Pliry5fqpn205cu9TsH
Kyv1xaW2HrLy8sf3N70FNBBwVlZWLq8ePFiWjdvbK2v/eb9+5v7+317t7d+kQ93x+xiaKIWyHY7THRfAM8eZXhki+XQPZ
JjRqTUie8RmhNEUdgGLm6w37+IS9U7C/80R/+yZtvvgOoXNLiwl/zs33v/Wyz8x142q4NTc3fz8ciL3QfenVdD6+9YN3fd9L
ojxqz9XONPXP/3xt8zVQyoGnieGgc6Y5v7934c2ca9YsWoE+OASQZ05GhWHptxOIK0zsjGskizVIMdYLGc1+VnttYwWD
uQnd0ja/coufkAnr71QT+/vUvM/fHmRjYcR6ZN3q7ukj556SxZMsgrT1+4YC4xQMhIC9vU8uDVP3vvl9/4Fsj63Vudg10C63
ppjiaOd9Y9MdkEjMB3hQWU8AiZiGxSaWrxZapcG+GNwb75GcjEEl+ScsNqGkG3080WysEb09M28E46GozQR+Igb3e
duj7WnxZ21jovml7e1vezdyJ09aqO76E7G0gnHIG8NyUurBfxmuYNDobnQrlR3J9EGJ7TxoALBIJGuaARjhWGU1LLYXqVyr
ba1UwFIQjMXiZqppsGfiHO2u404wdxkHYQheH4ajZqP07qlqajCwmC4vLr7zySH50h+QwPtUJGUARjhWGU1LLYXqVyr
zNAHVYvCMRII+cNC9enE+A52IsxMG4mQN2iO3Hz/GOFKGR49nXoGHGkaBZTVPpFvc4ilokj998823wihkrNJoNm6da7fdKO

dTJfejeDhmWpBXg3gkNbnfFSfLUT8Y5jUxPc6r6xBd+Nk7BUxc4SBIHdaP1QLXjp0TIU/HA1mlSdrAi+C6Zo4txyRhOEfojGxGkUCLxD9c6hx1j7oyuwfrD7B+N05InM/XGTubt2xX6/Y7cMMmk8l0Miooxw3XjgPYduz5hcU05d3eCFRYFAcV205SqdlAgf q8BTA9scUDl4E3nieOtPyHPxVp3s0QZHvVjnnJ34wjTnz7BQG8Vz//cuXPr62u9nb389AKGaMBTTVM1WhW545FeCbX53 QDR0bQsxAeG3u11yZk2aNBerz/PK9a87JENKgg7Va6U5azU6AUkPtXWDAduNprgrGMCLs0znDyNir+wx4+6cwVEgCCWhm EUwTFwT5xNq8wlhmQLF78FujQtlakvmfxriLb/Mi7AOpT8drCqiYyQAC/D8dNtJotLFBllcgnXKnP4pZy86DTiWUe5WPdZOD YgwhvVH45nUnHfV4kr2VZAJUPlJz1FCDUkeshhC7UjZjvSkGCDuEmx4XzoYDuwG4DpAijFPDhzRs/wKFTRLRazbPnzr7x 5nuSOOAfv4wTuhLYNHsLb5uZ778ssvHxyCKov6Az+Kc6ZhEol9Ajjb2Y1Trf3UQBUGcAYkNgoTs/J4vCfOsHgHKtoOpSu XD5z9oVn3r+/OdBYj+muY+OSTTMnmnhhr+nvXxzcmrT0dnOtc32r4piYalW3MskV2q3E4HrZYQeilC5w0xdGPWbxc1ezpx RhhVR6RUUv35ur1qukiDU9KTcnqum3ZpKoxM8t9XU+KlZgay8BCKyKLHFC3qXHTiCgZ5LLBKXNsg1qHCXE0mugi1HklSt gWoywHdJllyHHFMGGCqRu46zkloSWZJXRuGfWzciSzsTDbTQ3VdQ32BqLGiaHjKhlmbJmJh9Ag987sB/q9g+Ew1PTKXH1+ uYaRhnyOscs1alVIE8yrK9NgkHDF9PSUGCluE6iayrDnOLCJiqInpNYRtr4jay5KN1dPoRSngtZsVgly7JeXbeq0Xq/ri5ZrNkGRGf db0eyx1X/66ad3tm9fuxXInONXW82j/jhB0k88cmN+Hpyudru9srI0J8StNP7u7/zdu/e3/+RP/9P2T+CLaVw3YFFr4m0J5x61 FToHnrOJV4QMwgcHveEqgKNqldXkGiWDF70J8Vd+9fesj7e0aM4XlyYO3v27NuqfQxD+4oNlmlqkB/XwAosZ1K+vrQsG3 knkwT0VufwMAdiCidAwMalmF19VTvtSIUYITCogJldqVVKxvN8fDwiJNWMoncegEwQ+KS98JHnWfSRK3oyjDhJgSMglvCj2UN cqXlalk77hvaqxDaMkVmt1EduBZ1hcrZsDsXyLZtZrMjuKv74e+2WyDwsZ0AYAr2N2wract7jsOLSG+/DXQLbTo/UFtq GFk8zjK37Umqfj8U5YbTqmBOZmi9bLBBlnWf55MqYXy45YUjTCgzBp5hf0BmozbE8H66BB8RzRElM3wCQ+Hfrc30OqGj Db2NhwMf6tF59b3CpPgEOIAVuvK5BSXyGo7GkzEhrcc6zqDMMAsU5IITTT6lu/8Ww/7v/1P3zr9t3zP/dsFBDI1PrcU/DE8 zujNFKkr5du+vUwmDvzPm5t9/ceqpKNg82XrxwZnPnnia5RamLjd15wlEeDFXG/Ac9KzjYpDTTrM11/EHALRozuCl7e2dM2 evRrEmgz4w9GSws1w3dxxp6Sa4xVmktEsAgrEbwTVs3QxS5LrSepKb1U6Udv0AjELDqu53h2GaZpbmZDUsxh3+07FTfv +5nOuExwoldKznCy0qv7/Zxk7Uzr3B+snT41jGNP11RCNLHrKB33313851d0Infe+prw71o6+b9od/avnO/29na2Li2R5d bXanO8P+4KUqdloikfjcbVaa7bnh8Ngrj23unoqjPNkHMGjmrYpiRZFGWO6Ss4+rmDguifEE0M9CURHw7ClhyFoUgOj6/gh/ hQkOqh7VMnGOhonjld1566d5//A9Z0Ef9Z6pAA4V/DS3loR9Gg6GaEo3DvaA0177ColwbMsNM58lbWLQU/PltAvbUVN44dL ehop3kxqLVVgFmYj/kxVSNoyAb9MOAhpns5YBP4ySJUI8HpK3r7banJnnDI8DuamZbvc6RqZNER5dlPoiHE12wqfwilzSiCb hmGsZyCb+AOre9J7AGf3w9WkPPhcQEYZy8sWWvBiYMyXiuWYVtV3uSOV5NGC96kTDczunD4GLFPi5EtF+hjpoVl76L+0D Z5pOBI4VsXyQt06pma511MLTsRcf3lrUx9yaL5YgYzHika1194Yc5a2N8Zrp5affrs0lvMfmGqc/kLX3rZUPOzmu02M90rF69 0+5FgpHu0X2/UJWefZQCWbV976tokSG/f3UjSvWgYolj8NRSve74S0qo1MOa1o6AHMZxD1zDlH2cWnlMT9+8N+nTjBY QYSHbBl6ppPmmcaFl1+pbt6KH4DTHFuadEym82Ael/1B7/D+1aPnkiSu7u6ujLE+7Laqhju1AxjKxrll0Znk9Sws4JU7EjXxy bHSApplTfQE0GVXAgM5nDFY4NG8xOy3zh2VpG51H5jIgjPiYkK3y8Vn9UwnCsKJn2qC1N1Kuz5nUwnCsK3mc3YqUyJ 8tzqzPfK4/6H995+bdjfc1QQubjm/TOHOJU543DdJYW14bm9JOLZE6zdqiXNVbALW47g7CCQnzcY2SOYMol49MeGTHclD Ey0DJEad2x0utuuccaxDUrNqtYzDu1uthYaA/S2CJhmkc0nZg49ilXcyRKZjmMc55qXLGIC9WmStUvraqXxUijaWkzBnHZtjr wir/LAO0jtr3d3f4PBj079y+88y5+ubmZs1yw8HYsWV/coH6Vn8lppq1u7c7Csop96dPnZ6fn9d1HRSZYbnp1s/7nWH47B znOr1jyDaAOnd9L7L9KE2gR9xk6qItMhVaWqMfVwvBiYMyXiuWYVtV3uSOV5NGC96kTDczunD4GLFPi5EtF+hjpoVl76L+0D H0agWQbm6aTr1hblhdCkYUFSeA/JLd3COHuBez/PgvqvoO3Fct6YbhUuUc1xZOCn9+mnkOAuOir/eaCwtnnrpxbnFhcVz NB6NRj/Y+H8gg2CcDKNREiZw9dPr106e+F/97/536ZB2j/qqf+eb39m4v2lq5rVr137z135zXi5ubW0dvs40P3jzIM9U9za27 C2a5SdOnTu3fOr69R2k9Hq3sa9/kHrwoXzf/vnvY01u7X1vde+vXNmREYZPhM5DS3OzT/7wkyvrvzFTHvn4PDwoHvx4kUt lp5VrZrNhdj/7uwV7agW0+jtDLoKG/GiQ0qXr+FCV02iOdZWqLk40qR2wF/JLTtr6/0pUckYUVMjj6OrKv4bTydqUcRwj EwCSexI81wL7b3vLScRJ9ICLxYQIOpugyNfZJjgn2hhweHulYDaxixrYo+A8dB8mzPHvsca5FcTkywnBkScjsax74wVG3O9de 0V3CZvVXH1t4/qkTDBysgUWfYl+FjQmMOBfWyaReN5kN3R05VdMthrvUuxKzdu817029mFIl/jxea/WN+wFQ0t0w9Goe2B Y/8ePM9+vNOLMT1Uma1pxsrBuYjCDIEGsVpAD/ebj8yjOPDKx2s9JqLK0seQbP5zT9H331F+7dnvfvzt3JYMWrVrP3PuwN NXn1uutEK4RbPvzo1Te1nODIOG1T54WeZIOVpG51H5jIgjPiYkK3y8Vn9UwnCsKJn2qC1N1Kuz5nUwnCsK3mc3YqUyJ 7djhvt+JvkqluOZDFHZbl66uXnXyVNX7v23Ap1MVbb735H/9oZRzQAKxAznhMrzUdh2iNjd+zdR7RLMVUTZKHQez7PE7BO AlGzzH7gjmQyENSrX6KktOzXcZsWax2D9kSsIQDZnctiLdCm4e+7s4uLC2ul1cCS/+kfrX/fPXNubWFpMuzeE3Pzc1k5Xcj TV997v936+t1zlfOnAvctD/wAX3vH/TcmMNbWkapehDsovikEdtpogxvrNyocCrWsezS11c8t5yxjMpwXj/MRKUnsdFpwo UrtT7YD87WPKJj33acxMqziWfILfzXnVpNiC6oKNuyWudvt5u8Xncpp2i/BG0HF2I4vrNKdAMMNPzP2D9Y9zqGqPq5EGWArL NNkWG8REBhwQcaTYb//2/gf925fxDNA5vk0ki+E6NVbcy3V8hojLKscf783//7rSzhcZSBL4GWBzRfq/X8888HDXs+6U2woS 6u6NZCIm+tnFIZXbFbLXN4aNaA47VqpdLv9RzPALBx8dLfzWee6XcPQSDg7wTn6+cvXLp6tVat4bAiBecY7wl4DeaA5DQz MdDolglgAxshDM8u4l3FrEdQ2fCDrijfsbeb1p0feM0/wll7rp2aFkc9asOYrI53O81SOFXHcQHgETVgCWzl/ElrTZqZQj3lqUlIw 4ahQ8ePlAnsja/PxpHYDnq9dppf01WmPOcxrZ+AhOLcFGTHPPskqUuaOFxkKjSfCB+y85KdJ1L/8fL3KdOMAHftCohV7 CRDe716RWLJHEEDnN86ah+PhLCybzldAHeWnni5WDzq0/eOrZ26SVR0cbp64vb21ujl4G1081X1pqr/3eBy+eOchl/PWdo /ramZSxu1bte9780nwnNNEt2HNYbjK7vNXaZHTxlrvxSDSpkrCf3W7pTp4HUQrsZj8l3zLP1KwvntbBtBnMinZe8mickIjzasCR T2j5tc1nL5ysrL8CtPgp2omjUHFm/6r3wGxWHTe1900ocGoXfE3TatMhd/4xWezMYZ2Tqr45Fg41Qbl/8rxz75cuXbzWeSax 2wUnQaTrUrlyu6XSfM4+ygH2VucpTVHZo3F6qaySr1xPJ607uHjgVr7M05GEqEnjs4Nm5XBMsW8HDrcXvqciY0tRpi8ldg ijoWFNWRCaDLwMXJQkMnyDUB60gyOYhJaf5r3mQ48aqVLA6ZUBN5S1FRMISdjh47CxaO31tyZi0lpbfufeXV1Yk1nT gVwV/cFR997qW2s2xmYgqzPTJCN5n6QzChxiAA+iVn35heueU9vY3NveOYDjYtxZyDUxosc6LTGi+3daTVP6QMqXhLjmq/iB SjlrcHmgSKVuhhhlralv7jB489bGb/7dz4MITjSQZlItjtoFCsj24r+PQJhoqFD8wTf2QJBiHxiYeDi6po0bmrVFGQOdiKacoSlp VDMRZAEBvktVaLwCvWpNAskWWCiaEYUjNXWrltluK06EhXAeaLaqUavFzS2UprbhGMiSko+h+F1F2QuiHg3WZ ONfBfgrYE/OFEma4KESTKqkSY61e1lismMvB4Y4Ns0WT+DTSTouCkXoLCKIFmUu1nGAuDuyVZZkgDXN8qihJyJpCAt/O9 VVj3Gq9Wqg63nrlTixSCVlh5Uj77OH/x4WT3I7eyPKXmQpPpQeSUGOrhrVrjCNSlCO9lexfQVSQjGXRqMBCLvZaFp10aLqy ohQXetlugAoeq4HX5TlpoXsmn3eZDAM9g6yVd+101ztsKQasGLGnwxJQn8wmExlY9pCWZdza+unv40CoalQ+QodkQ8 WhyFEXNl9zib/9iWloYws+S5Ej7cgic3djqxiGvd12NGtOKMcwYsM5ivP2fE1oVn80qWtctel0kKgUgkiZCoalFisFz71y5FV h9Qt4VUoHM4zc1OPbS1altEy9o4muZwssritjyALKiSukbyCYngupoS3BmuXfiWwPVSyaca0Zbk9QxvRRENovB02WVTDc

tMxcR5h+LVQripuWpkTOTj60s0bA+CTw9ByemaXXUe8QE7CDSGrNB88sgygaRO+BuoI9HQ4b9cA4yji