

اۆلكه نين اولدوز و فيزيك اختر قوطبي مراغه ده يارانير

مراغه نين اولدوز و فيزيك اختر تحقيقات مركزي نين رييسي، علوم ويزارتي نين مراغه ده، اۆلكه نين اولدوز و فيزيك اختر قوطبي ني ياراتماغا موقق اولدوغوندا خبر وئردى.



مراغه نين اولدوز و فيزيك اختر تحقيقات مركزي نين رييسي، علوم ويزارتي نين مراغه ده، اۆلكه نين اولدوز و فيزيك اختر قوطبي ني ياراتماغا موقق اولدوغوندا خبر وئردى.

فارس خبرگوزاريسي نين تيريزدن وئردىغي گوزاريشه گؤره، پورفوسور على عجبشيرزاده خرينيگارلارينان دانيشيقدا دئدى: مراغه مركزي نين يوخاري علمي و تحقيقي ظرفيتلري باعيت اولدو مراغه اۆلكه نين اولدوز و فيزيك اختر قوطبي تانينسين.

او دئدى: بو مركزين 82-جي ايلينده ايشه باشلاماسيندان اينديه جن 309 تحقيقي طرح اولدوز و فيزيك اختر زمينه سينده مراغه ده اجرايا قويولوب كي اونلاردان 234 تحقيق isi دا چاپ اولوب.

مراغه نين اولدوز و فيزيك اختر تحقيقات مركزي نين رييسي هابئله بو مركزين بو ايلين بهميندن دوكتورا سطحينده دانيشجو قبول ائله ماغيندان خبر وئردى و آرتيردى: بو ايل اولدوز و فيزيك اختر ريسته سينده دوكتورا سطحينده تحقيق محور دانيشجو قبول ائديله جاق.

او دئدى: مراغه نين اولدوز و فيزيك اختر تحقيقات مركزي تحقيقي طرحلرين انجاميندا 26 مركز آراسيندا 5-جي روتبه ده دير.

مراغه نين اولدوز و فيزيك اختر تحقيقات مركزي نين رييسي، مراغه ده اولدوز و فيزيك اختر تحقيقات ائوي نين يارانماسيندان خبر وئرب آرتيردى: علوم ويزارتي طرفيندن لازم اولان اعتبار تامين اولسا بو تحقيقات مركزي دوزلديله جاق. ايدامه ده عجبشيرزاده بو مركز طرفيندن اولدوز و فيزيك اختر زمينه سينده 5 كيتابين چاپ اولماسيندان خبر وئردى.