

চাকরির বয়স অনুযায়ী পেনশনের হারঃ

সূত্রটি হলঃ

(বেসিক বেতন X পেনশনের শতকরা হার) ÷ ২ X বাধ্যতামূলক সমর্পিত
অনুতোষিক

সুতরাং-অনুতোষিক [(৩৪০১০ X ৯০%) ÷ ২] X ২৩০ = [৩০৬০৯ ÷ ২]
X ২৩০ = ১৫৩০৪.৫ X ২৩০ = ৩৫,২০,০৩৫ টাকা

তিনি প্রতি মাসে কত টাকা পেনশন পাবেন?

*****সূত্রটি হলঃ**

(বেসিক বেতন X শতকরা হার) ÷ ২ + চিকিৎসা ভাতা

সুতরাং মাসিক পেনশন প্রাপ্য = [(৩৪০১০ X ৯০%) ÷ ২] + ১৫০০ টাকা
= [৩০৬০৯ ÷ ২] + ১৫০০ টাকা = ১৫৩০৪.৫ + ১৫০০ টাকা = ১৬৮০৪.৫
টাকা।

****এককালিন ল্যাম্পগ্রান্ট পাবেন?**

সূত্রঃ চাকুরিতে সর্বশেষ মূলবেতন X অর্জিত ছুটি (১৮ মাস) টাকা

সুতরাং ল্যাম্পগ্রান্ট পাবেন = ৩৪০১০ X ১৮ টাকা = ৬,১২,১৮০ টাকা।