আন্ম'(মু')ন্মুন্ আনম'(মু')মুন্ আনম'(মু')ন্মুন্ আনম'(মু')মুন্ আনমাজ্য কর্মান্ট্রন্ম আন্

रह प्रतिव ग्रीका त्यापा रह प्रतिव ग्रीका ग्रापा रह प्रतिव ग्रीका त्यापा ॰ to be inherently established ► दे ग्रीका स्थापा ॰ क्रांचित ग्रीका ग्रापा व क्रांचित व क्

स्वाम (सु) (युवा विमाय (सु) युवा विमाय (सु) (युवा • to establish in reverse (order) ► द्रंय में देते अ वेंद्य पा द्रंय में देते श्र विमाय सुगुवा The future of a thing is established in reverse order, prior to a thing. {Gön}

বসুনা • to be spontaneously established • {LCh,C,MSA} anābhoga; {L} nirābhoga

प्रमाया ।।। वन्नवा वन्नवा

to pass (along/through)

प्रमा VI द्यीया द्यीया द्यीया

to persevere; to be diligent ৮ ঝিরাঝ ন্ডব্ ন্ট্রী. দুর নে নেল্লাঝ নেঝ By persevering with regard to the aims of sentient beings, ...

colloc.:

पङ्क त्याया पङ्क त्याया पङ्क त्याया ॰ to

त्यो ॥ व्येष व्यो

1. to extend; to be extended; to be applied > दे प्रतिद:र् र र स्थान Similarly, this reasoning is extended also to earth, water, and fire. {D1} • ইমার্ম্বার র্মম'নে'ইল্ম'ন্স্] Similarly, this reasoning is applied to the lower [remainder of the list of sense perceptions], {JAK} • 핅'디쉬드'된' অ'ন্দ'ৰ্ম্মাম'ৰেনুৰ্মি The reasonings [associated] with the former etymologies extend [to these as well]. {SGP} • স্থ্রান্সন্ন বি স্থারা দ্দ ন্ম্পান্মীনা Concerning the etymologies, the reasonings can be extended from the former ones. {SGP} • দ্বাশান্ত্র স্ক্রমাণ रेग्रा त्रो। The reasoning extends from that to the others. • ५८.र्ग.यायाया श्रूपानी र र्मेट.र्ट्रम्ल.प्रो If [he says that] the first [part of the reason] is not established, then the reasoning associated with the above proof extends [to this as well]. {D1} • ই ব্যাকী अर्ळद् नेद् मॅद्र मैदार मेदा दिन The reasoning can be extended from the above definitions

2. to roll; to toss and turn ► অ'নে'ন্ট্ৰ্'ৰিচ্' ন্বেজ্য'ন্ম'ট্ট্ৰ্' [They] rolled on the ground and swooned. {SWF}

त्योद्रा ॥ वर्ग्रह्म वर्ग्रह

to stand (up); to get up

COLLOC.:

त्ये द्रा ॥ चेदा वसेदा

to slip ► প্রি:ঝেম্'রেম্ব্রি'র্ম'ম্ন্রিম্''' Such a person, who slips [and falls] from a tree, ... {B2S-V}