

আইন প্রকাশ

আনা (Ana) এর প্রতীক ও অংশ

সংখ্যা	প্রতীক	উচ্চারণ	অংশ
১	/	এক আনা	৬২.৫
২	৯	দুই আনা	১২৫
৩	৯	তিন আনা	১৮৭.৫
৪	১	চার আনা	২৫০
৫	১/	পাঁচ আনা	৩১২.৫
৬	১৯	ছয় আনা	৩৭৫
৭	১৯	সাত আনা	৪৩৭.৫
৮	১১	আট আনা	৫০০

সংখ্যা	প্রতীক	উচ্চারণ	অংশ
৯	১১/	নয় আনা	৫৬২.৫
১০	১১৯	দশ আনা	৬২৫
১১	১১৯	এগারো আনা	৬৮৭.৫
১২	১	বারো আনা	৭৫০
১৩	১/	তেরো আনা	৮১২.৫
১৪	১৯	চৌদ্দ আনা	৮৭৫
১৫	১৯	পনেরো আনা	৯৩৭.৫
১৬	১	ষোল আনা	১০০০

আইন প্রকাশ

খতিয়ানের অংশের বিস্তারিত হিসাব

খতিয়ানে যতটুকু জমি থাক না কেন, ১ (ষোল আনা) বলতে খতিয়ানের সম্পূর্ণ জমিকে বুঝায়।

- ✓ ১ (ষোল আনা) = ৩২০ গন্ডা
(যেহেতু ২০ গন্ডায় ১ আনা)
- ✓ ১ (ষোল আনা) = ১২৮০ কড়া
(যেহেতু ৪ কড়ায় এক গন্ডা)
- ✓ ১ (ষোল আনা) = ৩৮৪০ ক্রান্তি
(তিন ক্রান্তিতে এক কড়া)
- ✓ ১ (ষোল আনা) = ৭৬৮০০ তিল
(২০ তিলে এক ক্রান্তি)

জমির পরিমাপের একক

কোন কোন এলাকায় জমি পরিমাপের ক্ষেত্রে আনা-গন্ডা-কড়া-ক্রান্তি-তিল ব্যবহার করা হয়।

- ✓ ১ আনা = সম্পূর্ণ জমির ১/১৬ অংশ
- ✓ ১ গণ্ডা = ৮৬৪ বর্গফুট
- ✓ ১ কড়া = ২১৬ বর্গফুট
- ✓ ১ (১ ক্রান্তি) = ৭২ বর্গফুট
- ✓ ১ (১ তিল) = ৩.৬ বর্গফুট

• কড়া গন্ডা হিসাব বাহির করার সূত্র

- খতিয়ান থেকে আপনার জমির হিসাব ক্যালকুলেটর দিয়ে সঠিক অংশ বের করার জন্য প্রতিটি একককে সবচেয়ে ছোট একক অর্থাৎ 'তিলে' রূপান্তর করতে হয়। সূত্রটি হলো:

$$১৬ আনা = ১৬ \times ২০ \times ৪ \times ৩ \times ২০ \\ = ৭৬,৮০০ তিল$$

- আপনার অংশের আনা, গন্ডা, কড়াকে তিলে রূপান্তর করে ৭৬,৮০০ দিয়ে ভাগ করলেই আপনার মূল সম্পত্তির অনুপাত বের হয়ে আসবে।
- আনা কড়া ক্রান্তি হিসাব করার নিয়ম
- ধরা যাক, আপনার খতিয়ানে লেখা আছে ২ আনা ১০ গন্ডা জমি। এর হিসাব কীভাবে করবেন?
প্রথমে: ২ আনা = $(২ \times ২০) = ৪০$ গন্ডা
তারপর: $৪০ গন্ডা + ১০ গন্ডা = ৫০$ গন্ডা
এভাবেই ক্রমান্বয়ে হিসাব বের করতে হয়।