



# CALAGEM

- ★ ACABA COM A ACIDEZ DO SOLO
- ★ FAVORECE A ADUBAÇÃO
- ★ AUMENTA A COLHEITA

## SOLO

SOLO É O LUGAR ONDE NASCEM AS PLANTAS.  
O SOLO É TAMBÉM CHAMADO DE TERRA. É DO SOLO QUE A  
PLANTA TIRA ÁGUA E COMIDA PARA CRESCER. QUANTO MAIS  
FORTE O SOLO MAIS SÁDIA É A PLANTA.

## ACIDEZ DO SOLO

AS TERRAS CANSADAS SÃO CHAMADAS DE "TERRAS ÁCIDAS".  
QUEM PLANTA EM TERRA CANSADA, COLHE POUCO E TEM  
PREJUÍZO.

AS PLANTAS NÃO GOSTAM DE TERRAS ÁCIDAS.

## CORREÇÃO DO SOLO

CORRIGIR O SOLO É ACABAR COM A ACIDEZ.  
A CORREÇÃO É FEITA ESPALHANDO CALCÁRIO NA  
TERRA.

O CALCÁRIO SERVE TAMBÉM DE ALIMENTO PARA AS PLAN-  
TAS. ANTES DE ESPALHAR O CALCÁRIO, É PRECISO FAZER A  
"ANÁLISE DO SOLO".

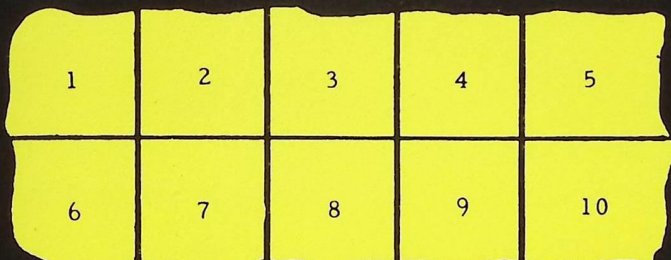
A "ANÁLISE DO SOLO" MOSTRA A QUANTIDADE CERTA DE  
CALCÁRIO A SER USADA.



## APLICAÇÃO DO CALCÁRIO NO SOLO

O CALCÁRIO DEVE SER COLOCADO NO TERRENO ARADO, PELO MENOS 60 DIAS ANTES DO PLANTIO. PARA FACILITAR A DISTRIBUIÇÃO DO CALCÁRIO, FAZER ASSIM:

1) DIVIDIR CADA HECTARE EM 10 PARTES MAIS OU MENOS DO MESMO TAMANHO;



2) DIVIDIR O CALCÁRIO A SER APLICADO NO HECTARE EM 10 PARTES IGUAIS;

3) EM CADA PARTE DO HECTARE COLOCAR UM MONTE DE CALCÁRIO;

4) ESPALHAR O MONTE DE CALCÁRIO NA TERRA E FAZER A GRADAGEM.



