

By sy noch will ich machen und beschreiben Ein ganz korn
Dinner man von zihen forbt kornen. Dorezo prouch
ich gleich by weid wij for mit den tzeien obersten linnen
und zwoer linnen und gleich om zwo messen also

Ich vom fochten des forbtz das ist vom der steittel pido zwo ent
Des kind ist $\frac{1}{10}$ Vom ent des kind vberfich pido zwo
ent de stien ist $\frac{2}{23}$ Difen teij und zwoer zue teil
mit zwoer zwoer linnen in 3 gleiche for ind oberst man
Dy Gistien ind andie onyrd nosen und om ind teit man
Mund und kin

Vom der
Scheitel pido
Zwo der foch des schultrefleisch ist $\frac{2}{17}$
Zwo der oxsell foch $\frac{1}{13}$ und $\frac{1}{14}$
ind foch geublein $\frac{1}{6}$

om dem foch
geublein pido
om off dy foch der peust ist $\frac{1}{25}$
foen vnde dy vber $\frac{1}{17}$
om off dy foch $\frac{2}{23}$
vnde dy peust $\frac{1}{10}$
Zwo ent des peustpeind $\frac{2}{17}$
in dy weichen $\frac{1}{6}$

ind der
weichen pido
in nabell ist $\frac{1}{28}$
Zwo der fuch oer $\frac{1}{20}$
Zwo ent der fuch $\frac{2}{17}$
om off den schraanz $\frac{1}{8}$
pido zwo ent des schraanz $\frac{1}{7}$
Zwo ent der oxsporken $\frac{1}{6}$

Vom ent der oxsporken vnderfich
pido zwo der einpeiffung des peind ist $\frac{1}{11}$

Vom der soln vberfich $\frac{1}{4}$ und $\frac{1}{32}$
Do ist es mitten in kin

Aber vom der soln vberfich $\frac{1}{22}$
Do ist der zyt om off dem fuch
vnde vom der soln vberfich $\frac{1}{32}$

Do ent der vrosser knoz om schimpem
Ich mod mit vberfich $\frac{1}{20}$ do ist es ob der kin om off
Des kind vberfich $\frac{1}{30}$ ist es ob der kin jmen

Vom huyten
Des kind vnderfich pido
om off vnder das kin ist $\frac{1}{70}$
jmen vnder kin $\frac{1}{38}$
Zwo ent der vrossen vnder $\frac{1}{11}$
Zwo ent des jmen vnder $\frac{1}{9}$

und der fuch ist lang $\frac{2}{15}$