

Acido azótico ----- } Azotito óxido de  
Oxido de plomo ----- } plomo.  
Asido hiposulfuroso --- } Hiposulfito de óxi-  
Oxido de plomo ----- } do de plomo  
Como los ácidos no se combinan jamas con los  
metales mismos sino con sus óxidos, se puede  
abreviar el nombre de la sal sustituyendo la pa-  
labra *óxido*, y se dirá, en los ejemplos citados,  
azotito, hiposulfito, carbonato de plomo.

Si el óxido tiene un nombre vulgar como la  
potasa, la sosa, la cal, la magnesia, etc., entón-  
ces se hará entrar el nombre en el de la sal, como lo  
hemos visto mas arriba para el sulfato de cal y  
el hiperclorato de potasa.

### MORAL.

Cien cuentos morales para los niños

por C. SCHMID.

#### XI.

##### LAS MANZANAS.

Una mañana Carlitos descubrió desde la ven-  
tana de su casa, que daba sobre la huerta de su  
vecino, una gran cantidad de hermosas manzanas  
esparcidas en la yerba. Bajó Carlitos lo mas  
pronto que pudo; se introdujo en el jardín acra-  
trándose como una culebra por un agujero que  
había en la empalizada, y cogió muchas manza-  
nas, de las que se llenó los bolsillos. Mas, cáta-  
te que de pronto aparece allí el propietario con  
un palo en la mano; Carlitos se lanza lo mas  
pronto que pudo para escaparse hácia el mismo  
agujero por donde habia entrado; pero ¡oh des-  
gracia! sus bolsillos atestados de manzanas le  
hacian tan grueso, que el ladronzuelo quedó a-  
tascado en el estrecho agujero sin poderse mover.  
Fuéle preciso restituir las manzanas robadas, y  
recibir ademas una severa correccion por su hur-  
to.

—Acuérdate, le dijo el vecino, de que  
El bien ajeno robado  
Es perpétua acusacion,  
Que estará siempre clamando  
Por castigo del ladron.

#### XII.

##### LA PERA.

Una noble señora llegó á colocar á su hijo A-  
dolfo de paje en la corte de un príncipe. En el mo-  
mento en que se despedía de él llorando, le diri-  
gía las exhortaciones y los consejos más justos y  
prudentes.

—Hijo mio, le decía, lleva siempre á Dios en  
tu corazon y obra en todas ocasiones como si te  
estuviese viendo. Respeta al príncipe tu amo, y  
manifiesta á tus camaradas un afecto fraternal;  
sobre todo, vigila mucho y cuida de no entregarte  
á tu inclinacion favorita, la gula.

Instalado en la corte, Adolfo fué encargado de  
servir al príncipe á la mesa. Un dia llevaba en  
un plato de plata unas peras cocidas con azúcar:  
dióle la tentacion de comerse una de aquellas pe-  
ras, y se la tragó con ánsia; pero apenas hubo  
puesto el plato sobre la mesa cuando el desgra-  
ciado niño cayó de repente muerto. La pera, que  
estaba aún muy caliente, le habia abrasado la  
garganta y el estómago.

Si no quieres tu existencia  
Hacer infeliz ó nula.  
Refrena siempre prudente.  
Los excesos de la gula

### VARIEDADES.

#### PROBLEMAS DE ARITMÉTICA,

PARA LOS NIÑOS.

(Por Luis Marmolejo, Director de la Escuela de niños  
de Roldanillo.)

#### V.

Un honrado agricultor  
Que no sabia aritmética,  
Devanábase los sesos  
Resolviendo este problema:  
A la distancia de un metro  
De maiz la mata siembran,  
Siempre he sembrado yo así  
Y me ha salido esta cuenta:  
Dos mazorcas en la mata,  
Diez y seis matas en la era,  
Y son éras veinte y cuatro  
Las que contiene mi tierra;  
Siempre cosecho en mi rosa  
De maiz fanega y terciá,  
A dos metros cada mata  
Sembré ahora en la cosecha;  
Mas, no sé si tambien salgan  
Las mismas fanega y terciá  
Al lector yo le pregunto,  
Cuánto es que mide la tierra?

#### SOLUCION

de la charada del número anterior: **Mar-ce-lo.**

#### CHARADA

(DE TRES SILABAS.)

Con mi primera sílaba acentado  
Pudo Colon la América buscar,  
Y en mi segunda, si eres advertido  
Locucion negativa has de encontrar.  
Es mi tercera primorosa isla  
Que arrulla el viento y que acaricia el mar,  
Y mi todo es el nombre gentilicio  
De una nacion antigua y comercial.  
Popayan, octubre 24 de 1874.

Q. W.