

1) 問題文は自分で読んで読み聞かせてもよい。  
2) まず、暗算で試みさせる。かけ算の操作に近づくと、  
3) 下の図表にせんべいの数を書いて総解き。  
教えて答が出たら、かけ算的な世界を味わわせる。

解決。

a) この表の表面に表れない(裏に隠れた)意味の数を取り、  
b) かけ算の構造をかける人のまま考えるのは抽象的で  
難度が高い。総解きはそれを加算的に教えることで

Date:

特定用具: 不要




おやつに おせんべいが できました。

としこが 3まい たべたとき、おせんべいは なくな  
って しまいました。だって、おにいちゃんは、とし  
こが 1まい たべる あいだに 2まいも たべてし  
まうのです。だから、おにいちゃんは としこの 2ば  
いも おせんべいを たべたのですよ。

ところで、おせんべいは なんまいあったのかしら。



まい

としこ 			
おにいちゃん 