

あつまると  になります。

(4) 10が 10こ あつまると

になります。

- 加法、減法を適用して問題を解く。

ともだちが 7にん あそんで  
いました。あとから 6にん き  
ました。みんなで  にん  
なんにんに  
なったでしょう。

たろうさんは えんぴつを 7  
ほん もっています。よしおさん  
は たろうさんより 2ほん お  
おく もっています。よしおさん  
は なんほん もって いるでし  
ょう。

ほん

こどもが 9にん います。こ  
しかけが 7つあります。こしか  
けは いくつ たりないでしょ。

つ

いもうとの としは おにいさ  
んより 4つ したです。

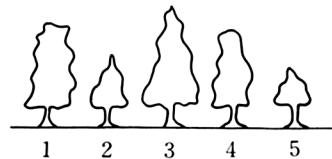
おにいさんは 12です。

いもうとは いくつでしょうか。

つ

- 長さや高さを比較する。

きの たかさを しらべましょ  
う。



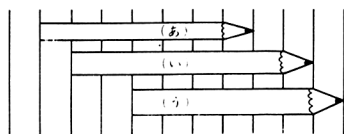
(1) いちばん たかいのは なん  
ばんですか。

ばん

(2) いちばん ひくいのは なん  
ばんですか。

ばん

いちばん ながい えんぴつは  
どれでしょう。



です。

- 時刻を読む。

なんじ でしょう。

(1)



じ

(2)



じ