

図を使って考える文章問題 (A+□=B) ①

なまえ	
-----	--



①シールを10まいもっています。

新しく何まいか買ったので、ぜんぶで24まいになりました。

新しく買ったのは何まいでしょうか。

図

はじめに10まい	□まい買った
ぜんぶで24まい	

式

答え _____

②おたからを13こもっています。

新しくどこか見つけたので、ぜんぶで27こになりました。

新しく見つけたのはどこでしょうか。

図

はじめに13こ	□こ見つけた
ぜんぶで27こ	

式

答え _____

③公園で虫を14ひきつかまえました。

帰り道にも何ひきかつかまえたので、ぜんぶで21ぴきになりました。

帰り道につかまえたのは何ひきでしょうか。

図

はじめに14ひき	□ひきつかまえた
ぜんぶで21ぴき	

式

答え _____

図を使って考える文章問題 (A+□=B) ②

なまえ	
-----	--



①カードケースにカードが19まい入っています。

何まいか手に入れたので、ぜんぶで26まいになりました。

何まい手に入れたでしょうか。

図

はじめに19まい	□まい手に入れた
ぜんぶで26まい	

式

答え _____

②ミニカーを12台もっています。

何台もらったので、ぜんぶで29台になりました。

何台もらったでしょうか。

図

はじめに12台	□台もらった
ぜんぶで29台	

式

答え _____

③バスに16人のおきやくさんがのっています。

何人かのってきたので、ぜんぶで23人になりました。

何人のってきたでしょうか。

図

はじめに16人	□人のってきた
ぜんぶで23人	

式

答え _____

図を使って考える文章問題 (A+□=B) ③

なまえ	
-----	--



①スタンプが10こたまっています。

今日何こかあつめたので、ぜんぶで23こになりました。

今日何こあつめたでしょうか。

図

はじめに10こ	□こあつめた
ぜんぶで23こ	

式

答え _____

②コインを18まいもっています。

新しく何まいか手に入れたので、ぜんぶで24まいになりました。

新しく手に入れたのは何まいでしょうか。

図

はじめに18まい	□まい手に入れた
ぜんぶで24まい	

式

答え _____

③おきゃくさん15人ならんでいます。

新たに何人かならんだので、ぜんぶで21人になりました。

新たにならんだのは何人でしょうか。

図

はじめに15人	□人ならんだ
ぜんぶで21人	

式

答え _____