

図を使って考える文章問題 (A+□=B) ①

なまえ	
-----	--



①シールを12まいもっています。

あたら新しく<sup>なん</sup>何まいか<sup>か</sup>買ったので、ぜんぶで21まいになりました。

あたら新しく<sup>か</sup>買ったのは<sup>なん</sup>何まいでしょうか。

図

式

答え

---

②おたからを17こもっています。

あたら新しく<sup>なん</sup>どこか<sup>み</sup>見つけたので、ぜんぶで22こになりました。

あたら新しく<sup>み</sup>見つけたのは<sup>なん</sup>どこでしょうか。

図

式

答え

---

③公園で虫を18ひきつかまえました。

かえ帰り道<sup>みち</sup>にも<sup>なん</sup>何ひき<sup>なん</sup>つかまえたので、ぜんぶで26ひきになりました。

かえ帰り道<sup>みち</sup>につかまえたのは<sup>なん</sup>何ひきでしょうか。

図

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12まい入っています。

何<sup>なん</sup>まいか手<sup>て</sup>に入<sup>い</sup>れたので、ぜんぶで29まいになりました。

何<sup>なん</sup>まい手<sup>て</sup>に入<sup>い</sup>れたでしょうか。

図

式

答え

---

②ミニカーを14台<sup>だい</sup>もっています。

何<sup>なん</sup>台<sup>だい</sup>かもらったので、ぜんぶで23台<sup>だい</sup>になりました。

何<sup>なん</sup>台<sup>だい</sup>もらったでしょうか。

図

式

答え

---

③バスに11人<sup>にん</sup>のおきやくさんがのっています。

何<sup>なん</sup>人<sup>にん</sup>かのってきたので、ぜんぶで25人<sup>にん</sup>になりました。

何<sup>なん</sup>人<sup>にん</sup>のってきたでしょうか。

図

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16こたまっています。

今日何こかあつめたので、ぜんぶで27こになりました。

今日何こあつめたでしょうか。

図

式

答え

---

②コインを14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20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

式

答え

---

③おきやくさん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24人になりました。

新たにならんだのは何人でしょうか。

図

式

答え

---