

図を使って考える文章問題 (A-□=B) ①

|     |  |
|-----|--|
| なまえ |  |
|-----|--|



①グミが26こあります。

何<sup>なん</sup>こか食<sup>た</sup>べたので、のこりが18こになりました。

何<sup>なん</sup>こ食<sup>た</sup>べたでしょうか。

図

|         |                     |
|---------|---------------------|
| のこり18こ  | □こ食 <sup>た</sup> べた |
| はじめに26こ |                     |

式

答え \_\_\_\_\_

②テープが36cmあります。

何<sup>なん</sup>cmつかつたので、のこりが19cmになりました。

何<sup>なん</sup>cmつかつたでしょうか。

図

|          |         |
|----------|---------|
| のこり19cm  | □cmつかつた |
| はじめに36cm |         |

式

答え \_\_\_\_\_

③トマトが29こみのっています。

何<sup>なん</sup>こかとつたので、のこりが17こになりました。

トマトを何<sup>なん</sup>ことつたでしょうか。

図

|         |       |
|---------|-------|
| のこり17こ  | □ことつた |
| はじめに29こ |       |

式

答え \_\_\_\_\_

図を使って考える文章問題 (A-□=B) ②

|     |  |
|-----|--|
| なまえ |  |
|-----|--|



①シールを24まいもっています。

妹に何まいかあげたので、のこりが16まいになりました。

シールを何まいあげたでしょうか。

図

|          |        |
|----------|--------|
| のこり16こ   | □まいあげた |
| はじめに24まい |        |

式

答え \_\_\_\_\_

②ブロックを25こもっています。

何こつかったので、のこりが16こになりました。

何こつかったでしょうか。

図

|         |        |
|---------|--------|
| のこり16こ  | □こつかった |
| はじめに25こ |        |

式

答え \_\_\_\_\_

③ゲームのバッテリーが27パーセントあります。

何パーセントつかったので、のこりが14パーセントになりました。

何パーセントつかったでしょうか。

図

|             |            |
|-------------|------------|
| のこり14パーセント  | □パーセントつかった |
| はじめに27パーセント |            |

式

答え \_\_\_\_\_

図を使って考える文章問題 (A-□=B) ③

|     |  |
|-----|--|
| なまえ |  |
|-----|--|



① 30分の<sup>ぶん</sup>動画<sup>が</sup>をみます。

何分<sup>なんぶん</sup>かみたので、のこり<sup>ぶん</sup>が13分になりました。

何分<sup>なんぶん</sup>みたでしょうか。

図

|                       |                     |
|-----------------------|---------------------|
| のこり13分 <sup>ぶん</sup>  | □分 <sup>ぶん</sup> みた |
| はじめに30分 <sup>ぶん</sup> |                     |

式

答え \_\_\_\_\_

② おこづかいを28円<sup>えん</sup>もっています。

何円<sup>なんえん</sup>かのおかし<sup>か</sup>を買ったので、のこり<sup>えん</sup>が15円になりました。

何<sup>なん</sup>のおかし<sup>か</sup>を買ったでしょうか。

図

|                       |                       |
|-----------------------|-----------------------|
| のこり15円 <sup>えん</sup>  | □円 <sup>えん</sup> つかった |
| はじめに28円 <sup>えん</sup> |                       |

式

答え \_\_\_\_\_

③ コインが22まいあります。

ガチャに何<sup>なん</sup>まい<sup>なん</sup>かつかったので、のこり<sup>まい</sup>が14まいになりました。

何<sup>なん</sup>まい<sup>まい</sup>つかったでしょうか。

図

|          |                        |
|----------|------------------------|
| のこり14まい  | □まい <sup>まい</sup> つかった |
| はじめに22まい |                        |

式

答え \_\_\_\_\_