

1 けいさん 計算してみよう

① $5 + 9 + 3 =$

② $8 + 7 + 5 =$

③ $14 + 6 + 1 =$

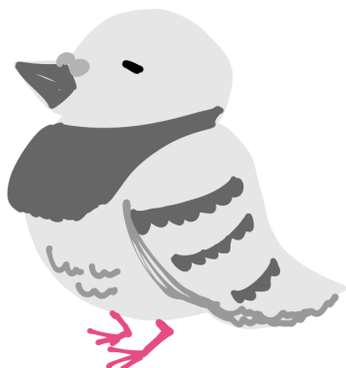
④ $9 + 9 + 2 =$

⑤ $4 + 7 + 6 =$

⑥ $15 + 2 + 7 =$

⑦ $8 + 3 + 5 =$

⑧ $1 + 4 + 2 =$

2 もんだい 問題を よ 読んで しき 式と こた 答えを か 書きましょう

ハトが 4羽^わいます。

2羽^わ 飛ん^とできて、

さらに 3羽^わ 飛ん^とできました。

ぜんぶ^{ぜんぶ}で 何羽^{なんわ}になったでしょう。

しき

こたえ



1 けいさん 計算してみよう

① $12 + 6 + 8 =$

② $4 + 5 + 1 =$

③ $9 + 6 + 5 =$

④ $3 + 11 + 7 =$

⑤ $7 + 7 + 9 =$

⑥ $23 + 1 + 4 =$

⑦ $3 + 7 + 3 =$

⑧ $8 + 9 + 1 =$

2 もんだい 問題を よ 読んで しき 式と こた 答えを か 書きましょう

ほん 本を さつ 1冊 か 買いました。

かあ お母さんが さつ 2冊 くれました。

とう お父さんも さつ 5冊 くれました。

ぜんぶ 全部で なんさつ 何冊でしょう。

しき

こたえ



1 けいさん 計算してみよう

① $22 + 4 + 3 =$

② $9 + 3 + 1 =$

③ $7 + 10 + 6 =$

④ $3 + 2 + 13 =$

⑤ $6 + 5 + 14 =$

⑥ $7 + 4 + 6 =$

⑦ $8 + 8 + 2 =$

⑧ $1 + 2 + 2 =$

2 もんだい 問題を よ 読んで しき 式と こた 答えを か 書きましょう



ウサギが わ 5羽います。

わ 1羽 やってきて、

さらに わ 4羽 やってきました。

ぜんぶ 全部で なんわ 何羽になったでしょう。

しき

こたえ



1 けいさん 計算してみよう

① $13 + 9 + 6 =$

② $1 + 7 + 4 =$

③ $8 + 5 + 3 =$

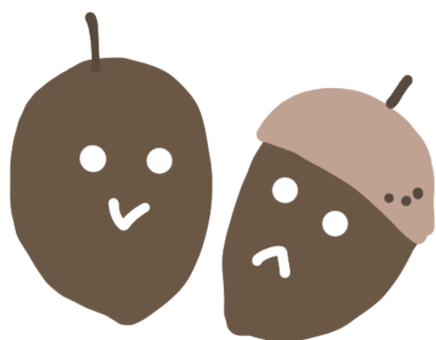
④ $2 + 15 + 7 =$

⑤ $3 + 4 + 5 =$

⑥ $6 + 8 + 1 =$

⑦ $21 + 1 + 3 =$

⑧ $4 + 17 + 7 =$

2 もんだい 問題を よ 読んで しき 式と こた 答えを か 書きましょう

どんぐりを 9こ ひろ 拾いました。

3こ み 見つけて ひろ 拾いました。

ともだち 友達が 8こ くれました。

ぜんぶ 全部で なん 何こ でしょう。

しき

こたえ



1 けいさん 計算してみよう

① $6 + 6 + 8 =$

② $23 + 1 + 6 =$

③ $2 + 5 + 8 =$

④ $5 + 5 + 7 =$

⑤ $12 + 5 + 2 =$

⑥ $1 + 7 + 3 =$

⑦ $4 + 15 + 6 =$

⑧ $9 + 2 + 18 =$

2 もんだい 問題を よ 読んで しき 式と こた 答えを か 書きましょう



= 3

くるま 車が だい 8台 とお 通りました。

さらに だい 4台 とお 通りました。

さらに つづ 続けて だい 11台 とお 通りました。

ぜんぶ 全部で なんだい 何台 とお 通ったでしょう。

しき

こたえ



1 けいさん 計算してみよう

① $3 + 4 + 7 =$

② $1 + 8 + 11 =$

③ $5 + 2 + 6 =$

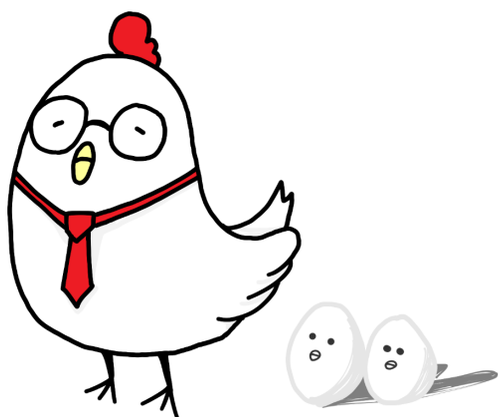
④ $5 + 15 + 4 =$

⑤ $14 + 4 + 8 =$

⑥ $3 + 22 + 1 =$

⑦ $2 + 17 + 4 =$

⑧ $6 + 7 + 5 =$

2 もんだい 問題を よ 読んで しき 式と こた 答えを か 書きましょう

タマゴを 11こ う 生まれました。

さらに 5こ う 生まれました。

つぎ ひ 次の日に また 5こ う 生まれました。

ぜんぶ なん 全部で 何こ でしょう。

しき

こたえ

