

「たしざん」

年	組	番	名前
---	---	---	----

問1 えんぴつが 3ぼん あります。3ぼん ふえると
ぜんぶで なんぼんに なりますか。

しき：

こたえ：

問2 えほんが 5さつ あります。2さつ あわせると
ぜんぶで なんさつに なりますか。

しき：

こたえ：



問3 こどもが 4にん います。あとから 3にん くと
みんなで なんにんに なりますか。

しき：

こたえ：

問4 くるまが 7だい あります。1だい ふえると
ぜんぶで なんだいに なりますか。

しき：

こたえ：

問5 あかい きんぎよが 2ひき います。くろい きんぎよが
6ひき います。きんぎよは ぜんぶで なんびきですか。

しき：

こたえ：



つぎの けいさんを しましょう。

① $7 + 2 =$

② $3 + 1 =$

③ $4 + 3 =$

④ $3 + 3 =$

⑤ $4 + 4 =$

⑥ $6 + 2 =$

⑦ $2 + 8 =$

⑧ $9 + 1 =$

⑨ $6 + 4 =$

⑩ $5 + 3 =$

⑪ $3 + 6 =$

⑫ $5 + 2 =$

⑬ $3 + 7 =$

⑭ $2 + 4 =$

⑮ $4 + 5 =$

⑯ $5 + 5 =$

⑰ $1 + 9 =$

⑱ $2 + 2 =$

⑲ $3 + 4 =$

⑳ $6 + 3 =$



「たしざん」 (解答)

問1 しき： $3 + 3 = 6$

こたえ：6ぽん

問2 しき： $5 + 2 = 7$

こたえ：7さつ

問3 しき： $4 + 3 = 7$

こたえ：7にん

問4 しき： $7 + 1 = 8$

こたえ：8だい

問5 しき： $2 + 6 = 8$

こたえ：8ぴき



① $7 + 2 = 9$

② $3 + 1 = 4$

③ $4 + 3 = 7$

④ $3 + 3 = 6$

⑤ $4 + 4 = 8$

⑥ $6 + 2 = 8$

⑦ $2 + 8 = 10$

⑧ $9 + 1 = 10$

⑨ $6 + 4 = 10$

⑩ $5 + 3 = 8$

⑪ $3 + 6 = 9$

⑫ $5 + 2 = 7$

⑬ $3 + 7 = 10$

⑭ $2 + 4 = 6$

⑮ $4 + 5 = 9$

⑯ $5 + 5 = 10$

⑰ $1 + 9 = 10$

⑱ $2 + 2 = 4$

⑲ $3 + 4 = 7$

⑳ $6 + 3 = 9$

