



2年生の計算プリント

■計算の仕方を工夫しよう(2) ～どこを先に計算すれば楽に計算できるでしょう？～

名前 _____

① $24 + 8 + 6 =$

ヒント 24+6 を先に計算！

② $19 + 11 + 26 =$

ヒント 19+11 を先に計算！

③ $18 + 15 + 25 =$

ヒント 15+25 を先に計算！

④ $15 + 22 + 15 =$

⑤ $31 + 9 + 7 =$

⑥ $28 + 25 + 12 =$

⑦ $19 + 24 + 6 =$

⑧ $9 + 18 + 3 =$

ヒント 3を1+2と考えると…

⑨ $18 + 28 + 4 =$

ヒント 4を2+2と考えると…

⑩ $29 + 2 + 39 =$



2年生の計算プリント

■計算の仕方を工夫しよう(2) ～どこを先に計算すれば楽に計算できるでしょう？～

名前 _____

① $2 + 19 + 38 =$

② $16 + 15 + 36 =$

ヒント 16を15+1と考えて…

③ $13 + 16 + 25 =$

ヒント 16を17-1と考えて
30+25としてから…

④ $17 + 12 + 24 =$

⑤ $21 + 20 + 16 =$

⑥ $18 + 15 + 13 =$

⑦ $16 + 24 + 21 =$

⑧ $18 + 3 + 29 =$

⑨ $18 + 23 + 16 =$

⑩ $25 + 16 + 24 =$



2年生の計算プリント

■計算の仕方を工夫しよう(2) ～どこを先に計算すれば楽に計算できるでしょう？～

名前 _____

① $19 + 19 + 19 =$

ヒント 20が3つから3をひく

② $30 + 29 + 28 =$

ヒント 30が3つから3をひく

③ $23 + 12 + 15 =$

ヒント 1の位と10の位に分けて

④ $15 + 22 + 25 =$

⑤ $17 + 12 + 9 =$

⑥ $22 + 16 + 22 =$

⑦ $36 + 5 + 19 =$

ヒント 5を4+1と考えると…

⑧ $28 + 16 + 32 =$

⑨ $29 + 28 + 4 =$

ヒント 4を他の2つの数字
に
わけてみよう

⑩ $6 + 38 + 39 =$

ヒント 同じように3+40+40に



2年生の計算プリント

■計算の仕方を工夫しよう(2) ～どこを先に計算すれば楽に計算できるでしょう？～

名前 _____

① $28 + 38 + 7 =$

② $39 + 27 + 4 =$

③ $28 + 19 + 5 =$

④ $4 + 39 + 29 =$

⑤ $25 + 23 + 22 =$

⑥ $34 + 25 + 18 =$

⑦ $28 + 19 + 31 =$

⑧ $27 + 48 + 15 =$

ヒント 15の5を他の2つの
数字にわけてみよう

⑨ $14 + 19 + 37 =$

⑩ $16 + 28 + 29 =$



2年生の計算プリント

■計算の仕方を工夫しよう(2) ～どこを先に計算すれば楽に計算できるでしょう？～

名前 _____

① $25 + 15 + 38 =$

② $21 + 16 + 14 =$

③ $35 + 14 + 51 =$

④ $38 + 23 + 15 =$

⑤ $63 + 27 + 18 =$

⑥ $55 + 15 + 15 =$

⑦ $18 + 19 + 33 =$

⑧ $28 + 27 + 25 =$

⑨ $38 + 32 + 37 =$

⑩ $29 + 29 + 28 =$



答え ■工夫して計算しよう(2)

- 1P
- ① 38
 - ② 56
 - ③ 58
 - ④ 52
 - ⑤ 47
 - ⑥ 65
 - ⑦ 49
 - ⑧ 30
 - ⑨ 50
 - ⑩ 70

- 4P
- ① 66
 - ② 66
 - ③ 47
 - ④ 43
 - ⑤ 48
 - ⑥ 59
 - ⑦ 47
 - ⑧ 75
 - ⑨ 33
 - ⑩ 44

- 2P
- ① 21
 - ② 31
 - ③ 29
 - ④ 29
 - ⑤ 41
 - ⑥ 33
 - ⑦ 40
 - ⑧ 21
 - ⑨ 41
 - ⑩ 41

- 5P
- ① 40
 - ② 37
 - ③ 49
 - ④ 61
 - ⑤ 90
 - ⑥ 70
 - ⑦ 37
 - ⑧ 55
 - ⑨ 70
 - ⑩ 58

- 3P
- ① 38
 - ② 59
 - ③ 35
 - ④ 37
 - ⑤ 29
 - ⑥ 38
 - ⑦ 41
 - ⑧ 44
 - ⑨ 57
 - ⑩ 44