

四則演算プリント

年 月 日 ()

— 長〜い足し算 NA006(1) —

Time

1 $3 + 1 + 3 + 2 + 1 + 2 + 1 =$

2 $1 + 2 + 3 + 2 + 1 + 3 + 3 =$

3 $3 + 1 + 3 + 1 + 3 + 2 + 2 =$

4 $1 + 2 + 3 + 1 + 1 + 3 + 3 =$

5 $3 + 1 + 2 + 2 + 3 + 2 + 1 =$

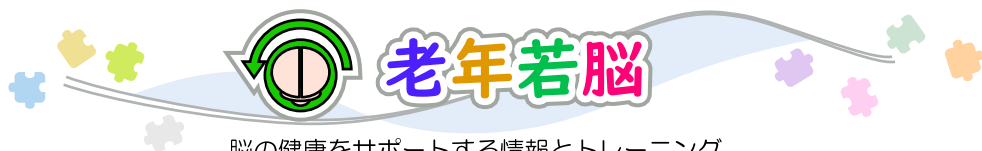
6 $3 + 1 + 2 + 2 + 1 + 3 + 3 =$

7 $2 + 1 + 3 + 3 + 2 + 1 + 3 =$

8 $3 + 3 + 3 + 1 + 2 + 3 + 2 =$

9 $3 + 1 + 2 + 2 + 1 + 1 + 1 =$

10 $1 + 3 + 2 + 2 + 3 + 1 + 3 =$



脳の健康をサポートする情報とトレーニング

<https://magald.com>

四則演算プリント

年 月 日 ()

— 長〜い足し算 NA006(2) —

Time

1 $3 + 2 + 2 + 2 + 3 + 3 + 2 =$

2 $2 + 3 + 1 + 2 + 1 + 1 + 1 =$

3 $1 + 1 + 3 + 1 + 2 + 2 + 2 =$

4 $2 + 2 + 2 + 3 + 1 + 1 + 3 =$

5 $2 + 3 + 3 + 1 + 3 + 2 + 2 =$

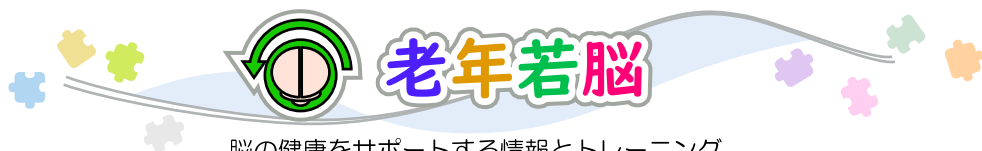
6 $3 + 2 + 2 + 3 + 3 + 2 + 3 =$

7 $3 + 3 + 1 + 3 + 2 + 1 + 2 =$

8 $3 + 2 + 2 + 3 + 2 + 1 + 1 =$

9 $2 + 3 + 3 + 2 + 1 + 3 + 1 =$

10 $2 + 3 + 3 + 3 + 2 + 2 + 3 =$



脳の健康をサポートする情報とトレーニング

<https://magald.com>

— 長～い足し算 NA006 —

- 1 $3+1+3+2+1+2+1=13$ 11 $3+2+2+2+3+3+2=17$
- 2 $1+2+3+2+1+3+3=15$ 12 $2+3+1+2+1+1+1=11$
- 3 $3+1+3+1+3+2+2=15$ 13 $1+1+3+1+2+2+2=12$
- 4 $1+2+3+1+1+3+3=14$ 14 $2+2+2+3+1+1+3=14$
- 5 $3+1+2+2+3+2+1=14$ 15 $2+3+3+1+3+2+2=16$
- 6 $3+1+2+2+1+3+3=15$ 16 $3+2+2+3+3+2+3=18$
- 7 $2+1+3+3+2+1+3=15$ 17 $3+3+1+3+2+1+2=15$
- 8 $3+3+3+1+2+3+2=17$ 18 $3+2+2+3+2+1+1=14$
- 9 $3+1+2+2+1+1+1=11$ 19 $2+3+3+2+1+3+1=15$
- 10 $1+3+2+2+3+1+3=15$ 20 $2+3+3+3+2+2+3=18$

