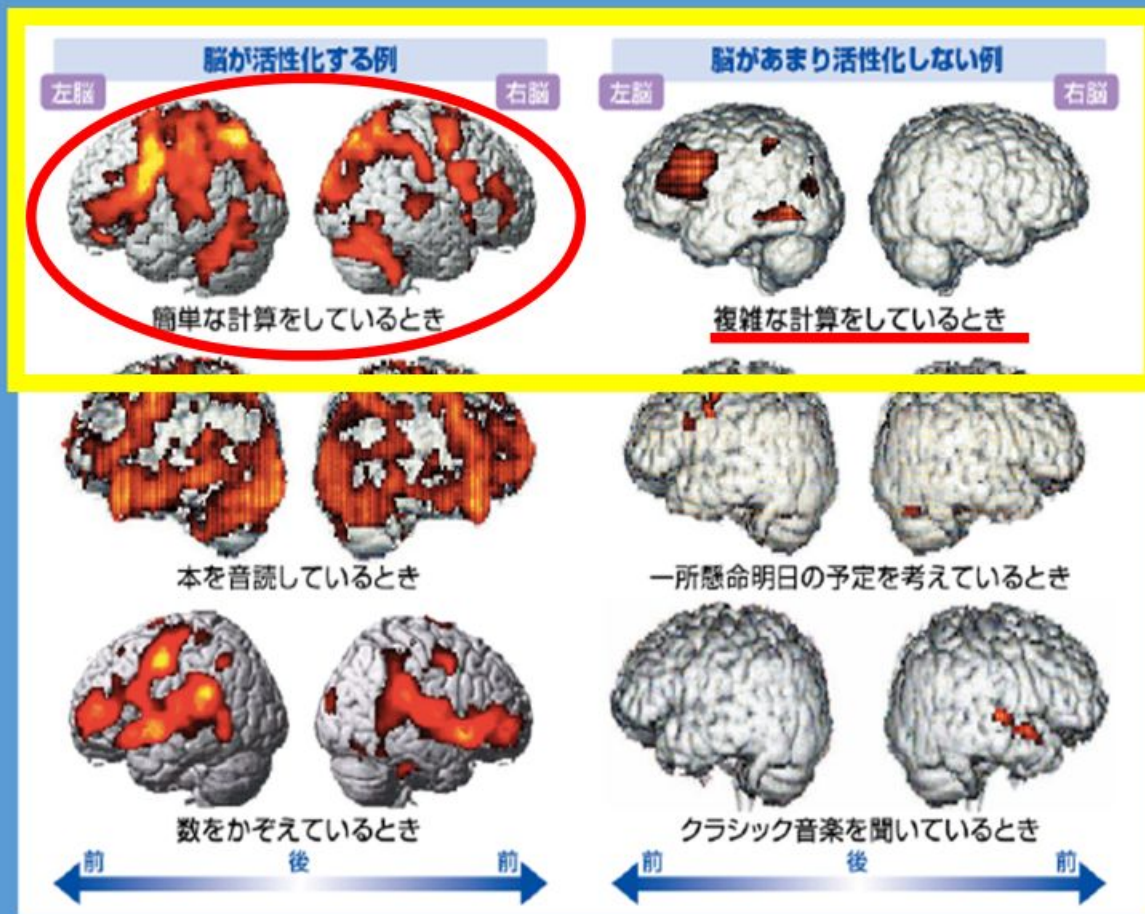


計算

スタートで
一斉に始めます
6分経過したら終了



基礎計算 W1

頭の中で考えて計算しましょう。

掛け算 \times と割り算 \div は、足し算 $+$ 引き算 $-$ より**先に**計算します。

$$\textcircled{1} 2 + 4 + 9 =$$

$$\textcircled{6} 4 \times 4 + 6 =$$

$$\textcircled{11} 21 + 13 - 7 =$$

$$\textcircled{2} 1 + 11 + 6 =$$

$$\textcircled{7} 16 \div 2 - 3 =$$

$$\textcircled{12} 11 \times 3 + 9 =$$

$$\textcircled{3} 5 + 13 - 7 =$$

$$\textcircled{8} 7 \times 9 + 2 =$$

$$\textcircled{13} 12 \div 6 \times 8 =$$

$$\textcircled{4} 16 - 3 + 10 =$$

$$\textcircled{9} 2 \times 15 + 8 =$$

$$\textcircled{14} 24 - 6 \div 2 =$$

$$\textcircled{5} 17 - 8 - 2 =$$

$$\textcircled{10} 3 \times 9 - 2 =$$

$$\textcircled{15} 5 \times 8 \div 4 =$$

基礎計算 W1

頭の中で考えて計算しましょう。

掛け算 \times と割り算 \div は、足し算 $+$ 引き算 $-$ より先に計算します。

解答

$$\textcircled{1} 2 + 4 + 9 = 15 \quad \textcircled{6} 4 \times 4 + 6 = 22 \quad \textcircled{11} 21 + 13 - 7 = 27$$

$$\textcircled{2} 1 + 11 + 6 = 18 \quad \textcircled{7} 16 \div 2 - 3 = 5 \quad \textcircled{12} 11 \times 3 + 9 = 42$$

$$\textcircled{3} 5 + 13 - 7 = 11 \quad \textcircled{8} 7 \times 9 + 2 = 65 \quad \textcircled{13} 12 \div 6 \times 8 = 16$$

$$\textcircled{4} 16 - 3 + 10 = 23 \quad \textcircled{9} 2 \times 15 + 8 = 38 \quad \textcircled{14} 24 - 6 \div 2 = 21$$

$$\textcircled{5} 17 - 8 - 2 = 7 \quad \textcircled{10} 3 \times 9 - 2 = 25 \quad \textcircled{15} 5 \times 8 \div 4 = 10$$

終了したらUnmuteに

数字 盤

スタートで一斉に始めます。
ご自分でタイムを計りましょう。

数字盤の効果:

- ①数字のコマをつまむ 手指の巧緻性(こうちせい)を鍛える。
- ②数字を探し、認識し、正しい場所に配置する 注意力・判断力・空間認知力を鍛える。
- ③自分のタイムを更新できた時の 達成感を味わえる。

数字盤をすると、前頭前野を中心に脳の活性化をすることが科学的に証明されています 😊

