

FX 概要テスト

■第1問

EURUSD の基軸通貨を答えなさい。

解答：_____

■第2問

USDJPY の決済通貨を答えなさい。

解答：_____

■第3問

1pips の位は何桁目か？

- A. 下1桁目
- B. 下2桁目
- C. 下3桁目
- D. 下4桁目

解答：_____

■第4問

1Lotは何通貨量か？

- A. 1,000
- B. 10,000
- C. 100,000
- D. 1,000,000

解答：_____

■第5問

価格が今から上昇すると判断した場合、エントリー方向はどれか？

- A. 買い
- B. 売り

解答：_____

■第6問

上記の場合、決済はどれか？

- A. 買い
- B. 売り

解答：_____

■第7問

1ドル/108.550円から1ドル/108.960円まで利益が取れた場合、取得値幅は何 pips か？

- A. 31 pips
- B. 41 pips
- C. 51 pips
- D. 61 pips

解答：_____

■第8問

1 ユーロ/1.12042 ドルから 1 ユーロ/1.11764 ドルまで利益が取れた場合、取得値幅は何 pips か？

- A. 15.8 pips
- B. 25.4 pips
- C. 27.8 pips
- D. 36.4 pips

解答： _____

■第9問

1Lot で取引する場合、1 pips あたりいくらになるか？

- A. 10 円
- B. 100 円
- C. 1,000 円
- D. 10,000 円

解答： _____

■第10問

0.25Lot で取引する場合、20 pips の取得値幅があると利益はいくらになるか？

- A. 50 円
- B. 500 円
- C. 5,000 円
- D. 50,000 円

解答： _____

■第 11 問

3Lot で取引する場合、-30pips の取得値幅があると損失はいくらになるか？

- A. 90 円
- B. 900 円
- C. 9,000 円
- D. 90,000 円

解答： _____

■第 12 問

USDJPY の 109.450 で買い注文し、110.200 で売り決済した。

- (1) このときの取得値幅を答えなさい。
- (2) それは何 pips であるか？
- (3) この取引を 0.3Lot で行ったとき、損益はいくらか？
- (4) この取引での 1pip 当たりの損益はいくらか？

解答：

- (1) _____
- (2) _____
- (3) _____円
- (4) _____円

■第 13 問

取引量 (Lot) とは何を表す単位か？

- A. レバレッジの倍率
- B. 売買する通貨量
- C. 利益の大きさ
- D. スプレッドの広さ

解答： _____

■第14問

FXの損益計算式として正しいものはどれか？

- A. 通貨量 × レバレッジ
- B. 取得値幅 × 通貨量
- C. 通貨量 ÷ 取得値幅
- D. レート × 通貨量

解答： _____

■第15問

0.32Lot (32,000通貨) で、取得値幅が0.430の場合、損益はいくらか？

解答： _____円

■第16問

1pipsあたりの円を求める計算式として正しいものはどれか？

- A. pips数 ÷ 損益
- B. 損益 ÷ pips数
- C. 通貨量 ÷ 損益
- D. レート × pips数

解答： _____

■第17問

ロットごとの1pipsあたりの価値として正しいものはどれか？

- A. 1Lot → 100円
- B. 0.1Lot → 1,000円
- C. 0.01Lot → 10円
- D. 0.53Lot → 5,300円

解答： _____

■第 18 問

0.1Lot で取引している場合、1pips あたりの価値はいくらか？

解答：_____円

■第 19 問

証拠金として正しい説明はどれか？

- A. 利益として確定した金額
- B. レバレッジの倍率
- C. FX で取引するために必要な資金
- D. 1pips あたりの価値

解答：_____

■第 20 問

証拠金の計算式として正しいものはどれか？

- A. 現在レート × 通貨量
- B. 通貨量 × レバレッジ
- C. 証拠金 ÷ レバレッジ
- D. pips × 通貨量

解答：_____

■第 21 問

現在レートが 157.090、1Lot (100,000 通貨) の場合、証拠金はいくらか？

解答：_____円

■第 22 問

必要証拠金として正しい説明はどれか？

- A. 利益として確定した金額
- B. FX で取引するための全資金
- C. レバレッジを使って取引を始めるために必要な元手
- D. 1pips あたりの価値

解答： _____

■第 23 問

必要証拠金の計算式として正しいものはどれか？

- A. リスクリワード × レバレッジ
- B. 証拠金 ÷ レバレッジ
- C. レート × 通貨量
- D. 通貨量 ÷ レバレッジ

解答： _____

■第 24 問

証拠金が 15,709,000 円、レバレッジ 1,000 倍の場合、必要証拠金はいくらか？

解答： _____円

■第 25 問

証拠金が 15,709,000 円、レバレッジ 25 倍の場合、必要証拠金はいくらか？

解答： _____円

■第 26 問

有効証拠金として正しい説明はどれか？

- A. 確定した利益のみ
- B. 使用した証拠金
- C. 現在使える資金
- D. レバレッジ後の資金

解答：_____

■第 27 問

有効証拠金の計算式として正しいものはどれか？

- A. 残高 + ボーナス
- B. 残高 + 含み益 - 含み損
- C. 残高 + ボーナス + 含み益 - 含み損
- D. 残高 × レバレッジ

解答：_____

■第 28 問

口座残高 100,000 円、ボーナス 15,000 円、含み益 20,000 円の場合、有効証拠金はいくらか？

解答：_____円

■第 29 問

口座残高 100,000 円、ボーナス 15,000 円、含み損 30,000 円の場合、有効証拠金はいくらか？

解答：_____円

■第 30 問

証拠金維持率として正しい説明はどれか？

- A. 利益割合
- B. 余裕の指標
- C. レバレッジ
- D. pips 価値

解答：_____

■第 31 問

証拠金維持率の計算式として正しいものはどれか？

- A. 必要証拠金 ÷ 有効証拠金 × 100
- B. レバレッジ × 必要証拠金
- C. 有効証拠金 ÷ 必要証拠金 × 100
- D. 残高 ÷ 必要証拠金

解答：_____

■第 32 問

必要証拠金 15,709 円、有効証拠金 135,000 円の場合、証拠金維持率はいくらか？

解答：_____ %

■第 33 問

証拠金維持率について正しいものはどれか？

- A. 高いほど危険
- B. 低いほど安全
- C. 高いほど余裕
- D. 関係ない

解答：_____

■第 34 問

証拠金使用率として正しい説明はどれか？

- A. 有効証拠金
- B. 利益割合
- C. 使用割合
- D. レバレッジ

解答：_____

■第 35 問

証拠金使用率の計算式として正しいものはどれか？

- A. $\text{残高} \div \text{必要証拠金} \times 100$
- B. $\text{必要証拠金} \div \text{残高} \times 100$
- C. $\text{有効証拠金} \div \text{必要証拠金} \times 100$
- D. $\text{必要証拠金} \times \text{レバレッジ}$

解答：_____

■第 36 問

口座残高 20,000 円、必要証拠金 15,709 円の場合、証拠金使用率はいくらか？

解答：_____ %

■第 37 問

証拠金使用率について正しいものはどれか？

- A. 高いほど安全
- B. 低いほど危険
- C. 高いほど危険
- D. 関係ない

解答：_____

■第 38 問

次のうち、より安全なトレードはどちらか？

- A. 1Lot
- B. 0.01Lot

解答： _____

■第 39 問

ロスカットとして正しい説明はどれか？

- A. 利確
- B. 強制決済
- C. レバ変更
- D. 資金増加

解答： _____

■第 40 問

マージンコールの説明として正しいものはどれか？

- A. 強制決済
- B. 利確
- C. レバレッジ変更
- D. 警告

解答： _____

■第 41 問

口座残高 20,000 円、マージンコール 50%・ロスカット 20%の場合、それぞれいくらで発生するか？

解答：

マージンコール：_____円

ロスカット：_____円

■第 42 問

ゼロカットと追証の関係として正しいものを 2 つ選びなさい。

- A. 海外 FX はゼロカットあり
- B. 国内 FX はゼロカットあり
- C. 国内 FX は追証あり
- D. 海外 FX は追証あり

解答：_____

答え

問題 1 EUR

問題 2 JPY

問題 3 B

問題 4 C

問題 5 A

問題 6 B

問題 7 B

問題 8 C

問題 9 C

問題 10 C

問題 11 D

問題 12

(1) 0.750

(2) 75pips

(3) 22,500 円

(4) 300 円

問題 13 B

問題 14 B

問題 15 13,760 円

問題 16 B

問題 17 C

問題 18 100 円

問題 19 C

問題 20 A

問題 21 15,709,000 円

問題 22 C

問題 23 B

問題 24 15,709 円

問題 25 628,360 円

問題 26 C

問題 27 C

問題 28 135,000 円

問題 29 85,000 円

問題 30 B

問題 31 C

問題 32 約 860%

問題 33 C

問題 34 C

問題 35 B

問題 36 約 78%

問題 37 C

問題 38 B

問題 39 B

問題 40 D

問題 41

マージンコール：10,000 円

ロスカット：4,000 円

問題 42 A・C