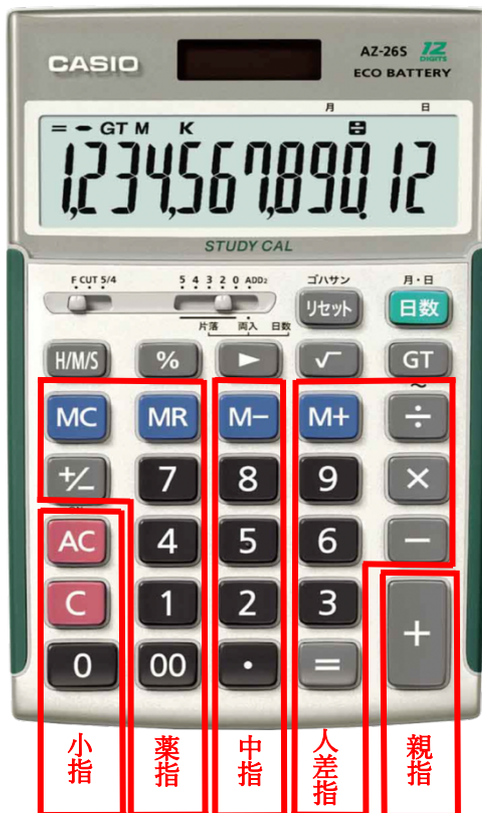
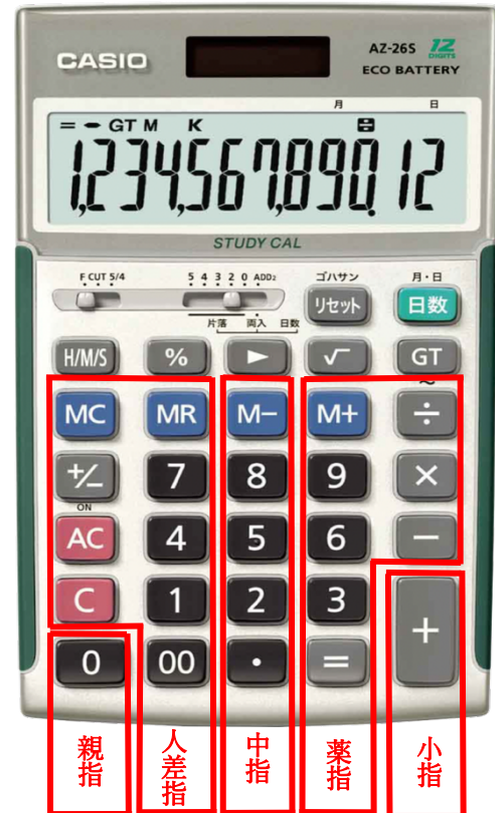


# CASIO 電卓の使い方

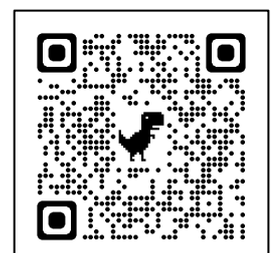
左手で打つ人



右手で打つ人



- 利き手でない方の手で打つ！
- 最初はゆっくりで良いのでとにかく見ないで打つ！
- 掌を丸めて5本の指を全部使う、特に小指の動きが大切！
- $123456789 + 987654321 = 1,111,111,110$   
読み上げ算によるスピード練習！
- 1,000,000 の打ち方。0 0 のキー使う。
- C と AC と MC 矢印キー
- ラウンドセレクターは F          小数点セレクターは両入
- + - × ÷ の定数計算（2回押す）K がつく！



電卓講習会の動画です。

問題 1

102円が5個と108円が9個と113円が12個販売できた。合計の売上金額はいくらですか？

$$\begin{array}{r} 102\text{円} \times 5\text{個} = \\ 108\text{円} \times 9\text{個} = \\ 113\text{円} \times 12\text{個} = \underline{\hspace{2cm}} \\ \text{合計} \underline{\underline{\hspace{2cm}}} \end{array}$$

問題 2

5%の複利で100,000円を3年間投資した。3年後の投資額合計はいくらですか？  
(円未満切り捨て)

$$(1 + 0.05)^3 \times 100,000 = 3\text{年後} \underline{\hspace{2cm}} \text{円}$$

問題 3

5%の複利で毎年年初に100,000円を5年間投資した。5年後の投資額合計はいくらですか？ (最終で円未満切り捨て)

$$\begin{array}{r} 1 + 0.05 \times 100,000 = 1\text{年後} \quad 105,000 \\ (1 + 0.05)^2 \times 100,000 = 2\text{年後} \quad 110,250 \\ (1 + 0.05)^3 \times 100,000 = 3\text{年後} \quad 115,762.5 \\ (1 + 0.05)^4 \times 100,000 = 4\text{年後} \quad 121,550.625 \\ (1 + 0.05)^5 \times 100,000 = 5\text{年後} \quad 127,628.15625 \\ \text{合計} \underline{\hspace{2cm}} \text{円} \end{array}$$

問題 4

毎年株式に100万円ずつ投資し、利回りが年5%あるとして20年後はいくらになっていますか？20年間、毎年銀行定期預金に預けた場合と比べてください。  
(最終で円未満切り捨て)

現在の定期預金金利 0.002% (0.00002)

$$\begin{array}{r} \text{株式投資} \quad \underline{\hspace{2cm}} \text{円} \\ \text{定期預金} \quad \underline{\hspace{2cm}} \text{円} \end{array}$$

問題 5

3種類の製品を作ったところ経費が6,039,000円かかった。それぞれの製品を製造する時間はA製品9,200時間、B製品7,600時間、C製品3,000時間であった。作業にかかった時間により経費をそれぞれの製品に割り当ててください。

	製造時間	経費
A製品	9,200時間	
B製品	7,600時間	
C製品	3,000時間	
合計	<u>19,800時間</u>	<u>\hspace{2cm}</u>

問題 6

今日から自分の誕生日までの日数を計算してください。

例：4月8日から9月4日まで

\hspace{2cm} 日

問題 7

メモリーキーの活用  
分数の足し算

$$\frac{78 - 45}{98 + 34} = \underline{\hspace{2cm}}$$

問題8 早打ちの練習！

損益計算書

西宮株式会社 令和〇1年4月1日から令和〇2年3月31日 (単位:円)

I 売上高	(	46,856,000)	
II 売上原価			
1. 期首商品棚卸高	(	3,520,000)	
2. 当期商品仕入高	(	36,380,000)	
合計	(		
3. 期末商品棚卸高	(	3,600,000)	
	(		
4. 棚卸減耗損	(	60,000)	
5. 商品評価損	(	177,000)	(
売上総利益	(		)
III 販売費及び一般管理費			
1. 給料	(	5,083,000)	
2. 広告料	(	439,000)	
3. 貸倒引当金繰入	(	48,000)	
4. のれん償却	(	50,000)	
5. 減価償却費	(	225,000)	
6. 退職給付費用	(	500,000)	
7. 支払家賃	(	1,170,000)	
8. 保険料	(	232,000)	
9. 租税公課	(	270,000)	
10. 雑費	(	175,000)	(
営業利益	(		)
IV 営業外収益			
1. 受取配当金	(	45,000)	(
			45,000)
V 営業外費用			
1. 支払利息	(	208,000)	
2. 社債利息	(	52,000)	
3. 有価証券評価損	(	50,000)	(
経常利益	(		)
VI 特別利益			
1. 固定資産売却益	(	58,000)	(
			58,000)
V 特別損失			
1. 固定資産除却損	(	120,000)	(
			120,000)
税引前当期純利益	(		)
法人税、住民税及び事業税	(	720,000)	
法人税等調整額	(	△180,000)	(
当期純利益	(		)

問題 1

102円が5個と108円が9個と113円が12個販売できた。合計の売上金額はいくらですか？

$$\begin{array}{r} 102\text{円} \times 5\text{個} = 510 \\ 108\text{円} \times 9\text{個} = 972 \\ 113\text{円} \times 12\text{個} = \underline{1,356} \\ \text{合計} \quad \underline{\underline{2,838}} \end{array}$$

問題 2

5%の複利で100,000円を3年間投資した。3年後の投資額合計はいくらですか？  
(円未満切り捨て)

$$(1 + 0.05)^3 \times 100,000 = 3\text{年後} \quad 115,762\text{円}$$

問題 3

5%の複利で毎年年初に100,000円を5年間投資した。5年後の投資額合計はいくらですか？ (最終で円未満切り捨て)

$$\begin{array}{r} 1 + 0.05 \times 100,000 = 1\text{年後} \quad 105,000 \\ (1 + 0.05)^2 \times 100,000 = 2\text{年後} \quad 110,250 \\ (1 + 0.05)^3 \times 100,000 = 3\text{年後} \quad 115,762.5 \\ (1 + 0.05)^4 \times 100,000 = 4\text{年後} \quad 121,550.625 \\ (1 + 0.05)^5 \times 100,000 = 5\text{年後} \quad 127,628.15625 \end{array}$$

合計 580,191円

問題 4

毎年株式に100万円づつ投資し、利回りが年5%あるとして20年後は元本¥20,000,000がいくらになっていますか？ 20年間、毎年銀行定期預金に預けた場合と比べてください。  
(最終で円未満切り捨て)

現在の定期預金金利 0.002% (0.00002)

$$\begin{array}{r} \text{株式投資} \quad \underline{34,719,251\text{円}} \\ \text{定期預金} \quad \underline{20,004,200\text{円}} \end{array}$$

問題 5

3種類の製品を作ったところ経費が6,039,000円かかった。それぞれの製品を製造する時間はA製品9,200時間、B製品7,600時間、C製品3,000時間であった。作業にかかった時間により経費をそれぞれの製品に割り当ててください。

	製造時間	経費
A製品	9,200時間	2,806,000
B製品	7,600時間	2,318,000
C製品	3,000時間	915,000
合計	<u>19,800時間</u>	<u>6,039,000</u>

問題 6

今日から自分の誕生日までの日数を計算してください。

150 日

例：4月8日から9月4日まで

問題 7

メモリーキーの活用

$$\text{分数の足し算・引き算} \quad \frac{78 - 45}{98 + 34} = \underline{0.25}$$

問題8 早打ちの練習!

損 益 計 算 書

西宮株式会社	令和○1年4月1日から令和○2年3月31日	(単位:円)
<b>I 売上高</b>	(	46,856,000)
<b>II 売上原価</b>		
1. 期首商品棚卸高	(	3,520,000)
2. 当期商品仕入高	(	36,380,000)
合計	(	39,900,000)
3. 期末商品棚卸高	(	3,600,000)
	(	36,300,000)
4. 棚卸減耗損	(	60,000)
5. 商品評価損	(	177,000)
売上総利益	(	36,537,000)
	(	10,319,000)
<b>III 販売費及び一般管理費</b>		
1. 給料	(	5,083,000)
2. 広告料	(	439,000)
3. 貸倒引当金繰入	(	48,000)
4. のれん償却	(	50,000)
5. 減価償却費	(	225,000)
6. 退職給付費用	(	500,000)
7. 支払家賃	(	1,170,000)
8. 保険料	(	232,000)
9. 租税公課	(	270,000)
10. 雑費	(	175,000)
営業利益	(	8,192,000)
	(	2,127,000)
<b>IV 営業外収益</b>		
1. 受取配当金	(	45,000)
	(	45,000)
<b>V 営業外費用</b>		
1. 支払利息	(	208,000)
2. 社債利息	(	52,000)
3. 有価証券評価損	(	50,000)
経常利益	(	310,000)
	(	1,862,000)
<b>VI 特別利益</b>		
1. 固定資産売却益	(	58,000)
	(	58,000)
<b>V 特別損失</b>		
1. 固定資産除却損	(	120,000)
	(	120,000)
税引前当期純利益	(	1,800,000)
法人税、住民税及び事業税	(	720,000)
法人税等調整額	(	△180,000)
当期純利益	(	540,000)
	(	1,260,000)