

NACHTRÄGLICHER DRUCK

Führe folgende Rechnung im „Nicht-Druck Modus“ aus und drucke sie anschließend aus.

[PRT] ist auf dem Display nicht aktiviert.

$$1 + 2 + 6 + 4 *$$

13

REPRINT

13

Ergebnis auf dem Display und dem Ausdruck

```
....0....
1.00 +
2.00 +
6.00 +
4.00 +
13.00 *
```

Einige Rechner nutzen die += Taste statt der + Taste

Druckende Rechner

WIEDERHOLUNGSDRUCK

Folgende Rechnung im „Druck Modus“ ausführen und anschließend erneut ausdrucken.

[PRT] ist auf dem Display aktiviert.

$$1 + 2 + 6 + 4 + *$$

13

Ergebnis auf dem Display und dem Ausdruck

```
....0....
1.00 +
2.00 +
6.00 +
4.00 +
13.00 *
```

REPRINT

13

Ergebnis auf dem Display und dem Ausdruck

```
....0....
1.00 +
2.00 +
6.00 +
4.00 +
13.00 *
```

Einige Rechner nutzen die += Taste statt der + Taste

Druckende Rechner

CHECK & CORRECT

Addition von 1 + 2 + 6 + 4 und anschließende Korrektur von 6 in 3.

$$1 + 2 + 6 + 4 + *$$

13

$$\downarrow \downarrow \downarrow \text{CORRECT } 3$$

$$\text{CORRECT } \text{CA } \wedge$$

10

Einige Rechner nutzen die += Taste statt der + Taste
Einige Rechner nutzen die AC Taste statt der CA Taste

Druckende Rechner

DURCHSCHNITTSBERECHNUNG

Addition von 15, 25, 50 und Ermittlung des Durchschnittswertes.

$$15 \div 25 \div 50 \div \text{AVG} * \text{IT}$$

3

AVG

IT

30

Durchschnittswert

Druckende Rechner

COST SELL MARGIN

Der Verkaufspreis eines Produktes ist 150€.
Ermittlung des Einkaufspreises bei 30% Marge.

150 SELL 30 MAR

105

Einkaufspreis in €

Der Einkaufspreis eines Produktes ist 105€.
Ermittlung des Verkaufspreises bei 30% Marge.

105 COST 30 MAR

150

Verkaufspreis in €

Der Einkaufspreis eines Produktes ist 105€.
Der Verkaufspreis ist 150€. Ermittlung der
Marge: %/absolut.

105 COST 150 SELL

30

Marge in %

MAR

45

Marge absolut in €

Druckende Rechner

STEUERBERECHNUNG

Einstellung des MwSt.-Satz von 19%.

CA SET % 19 TAX+

ca. 2 Sekunden
gedrückt halten

Der Steuersatz von 19% ist nun dauerhaft gespeichert.

Berechnung des Nettobetrages von 238€.

238 TAX-

200

TAX-

38

Absoluter Betrag in €

Berechnung des Bruttobetrages von 200€.

200 TAX+

238

TAX+

38

Einige Rechner nutzen die
AC Taste statt der CA Taste

Absoluter Betrag in €

Druckende Rechner HR

GESAMTSUMMEN-SPEICHER (G*)

Ermittlung der Gesamtsumme dreier
Teilergebnisse.

Gegeben sind folgende 3 Teilaufgaben:

- a) $100 \times 0,50$
- b) $200 \times 0,20$
- c) $400 \times 0,10$

100 × 0,50 =

50

200 × 0,20 =

40

400 × 0,10 =

40

*

G*

130

Durch die Betätigung der [G*]-Taste werden
die saldierten Teilergebnisse angezeigt.
Durch Drücken der [CA]-Taste wird der
Gesamtsummenspeicher gelöscht.

Druckende Rechner

DELTA %

Ermittlung des prozentualen Abstandes zwischen dem Referenzwert 40 und 60.

40 $\Delta\%$ 60 =

50

Ergebnis in %

Wenn 40 = 100 % sind, dann sind 60 = 150 %, der Abstand beträgt 50 %

Druckende Rechner

BACKSPACE TASTE

Durch Drücken dieser Taste wird schrittweise die zuletzt eingegebene Ziffer gelöscht.

12345

123

Taschen- und Tischrechner

POSTENZÄHLER

Addition von 3 Positionen: 15, 25, 50. Ermittlung der Anzahl der Posten.

15 \pm 25 \pm 50 \pm

AVG

* IT

3

Druckende Rechner

MARK UP

Der Einkaufspreis eines Produktes ist 105€. Ermittlung des Verkaufspreises bei 30% Marge.

105 \times 30 $\frac{MU}{MD}$

150

Verkaufspreis in €

Druckende Rechner

MARK DOWN

Der Einkaufspreis eines Produktes ist 130€. Ermittlung des Verkaufspreises bei 4% Verlust.

130 \div 4 $\frac{MU}{MD}$

125

Verkaufspreis in €

Druckende Rechner