

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

- 1) Der Preis für das Internet auf einem Telefon betrug 5 \$ pro Monat. Ab November beträgt der Preis jedoch 6 \$ pro Monat. Dies ist eine Steigerung von _____ %.
- 2) Jonas hatte früher 422 \$ auf der Bank, aber nach einem Jahr stieg der Betrag auf 624,56 \$. Dies war eine Steigerung von _____ %.
- 3) Eine Stange sollte 12 Meter lang sein, wurde aber versehentlich 14,64 Meter lang gemacht. Die Stange ist _____ Prozent länger als nötig.
- 4) Im Februar verbrachte Nils 35 Stunden damit, Netflix zu schauen. Im März verbrachte er nur 20,3 Stunden damit, zuzuschauen. Um wie viel Prozent verringerte sich die Zeit, die er mit dem Zuschauen verbrachte?
- 5) Die Familie von Anna hat beschlossen, ihr Kabelfernsehen abzuschaffen. Ursprünglich zahlten sie 72 \$ für Fernsehen, Internet und Telefon, aber jetzt zahlen sie 57,6 \$. Um wie viel Prozent ist die Rechnung gesunken?
- 6) Ein Spiel kostet normalerweise 60 \$, aber Hanna hat einen Coupon verwendet und das Spiel für 34,8 \$ erhalten. Der Coupon war für _____ Prozent Rabatt.
- 7) Im Februar bekam Pauline einen Welpen, der 15 Kilogramm wog. Im Oktober wog der Welpe 16,8 Kilogramm. Um wie viel Prozent nahm das Gewicht des Welpen zu?
- 8) Normalerweise verwendet ein Koch 13 Unzen Schokolade, um Schokoladenkekse herzustellen. Aber er begann stattdessen, 16,38 Unzen zu verwenden. Er sollte die Kekse mit _____ Prozent mehr Schokolade bewerben.
- 9) Letztes Jahr kostete ein Angelschein 57 \$. In diesem Jahr kostet die Lizenz 36,48 \$. Das ist ein Rückgang von _____ Prozent.
- 10) Ein Geschäft hat im Oktober Geschenkkarten im Wert von 14 \$ verkauft. Im nächsten Monat war das Ziel, Geschenkkarten im Wert von 17,08 \$ zu verkaufen. Das ist ein Plus von _____ Prozent.

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____

**Löse jede Aufgabe.**

- 1) Der Preis für das Internet auf einem Telefon betrug 5 \$ pro Monat. Ab November beträgt der Preis jedoch 6 \$ pro Monat. Dies ist eine Steigerung von _____ %.
- 2) Jonas hatte früher 422 \$ auf der Bank, aber nach einem Jahr stieg der Betrag auf 624,56 \$. Dies war eine Steigerung von _____%.
- 3) Eine Stange sollte 12 Meter lang sein, wurde aber versehentlich 14,64 Meter lang gemacht. Die Stange ist _____ Prozent länger als nötig.
- 4) Im Februar verbrachte Nils 35 Stunden damit, Netflix zu schauen. Im März verbrachte er nur 20,3 Stunden damit, zuzuschauen. Um wie viel Prozent verringerte sich die Zeit, die er mit dem Zuschauen verbrachte?
- 5) Die Familie von Anna hat beschlossen, ihr Kabelfernsehen abzuschaffen. Ursprünglich zahlten sie 72 \$ für Fernsehen, Internet und Telefon, aber jetzt zahlen sie 57,6 \$. Um wie viel Prozent ist die Rechnung gesunken?
- 6) Ein Spiel kostet normalerweise 60 \$, aber Hanna hat einen Coupon verwendet und das Spiel für 34,8 \$ erhalten. Der Coupon war für _____ Prozent Rabatt.
- 7) Im Februar bekam Pauline einen Welpen, der 15 Kilogramm wog. Im Oktober wog der Welpe 16,8 Kilogramm. Um wie viel Prozent nahm das Gewicht des Welpen zu?
- 8) Normalerweise verwendet ein Koch 13 Unzen Schokolade, um Schokoladenkekse herzustellen. Aber er begann stattdessen, 16,38 Unzen zu verwenden. Er sollte die Kekse mit _____ Prozent mehr Schokolade bewerben.
- 9) Letztes Jahr kostete ein Angelschein 57 \$. In diesem Jahr kostet die Lizenz 36,48 \$. Das ist ein Rückgang von _____ Prozent.
- 10) Ein Geschäft hat im Oktober Geschenkkarten im Wert von 14 \$ verkauft. Im nächsten Monat war das Ziel, Geschenkkarten im Wert von 17,08 \$ zu verkaufen. Das ist ein Plus von _____ Prozent.

Antworten

1. 20
2. 48
3. 22
4. 42
5. 20
6. 42
7. 12
8. 26
9. 36
10. 22



Löse jede Aufgabe.

26	12	42	20	36
22	22	42	20	48

Antworten

- 1) Der Preis für das Internet auf einem Telefon betrug 5 \$ pro Monat. Ab November beträgt der Preis jedoch 6 \$ pro Monat. Dies ist eine Steigerung von ____ %.
- 2) Jonas hatte früher 422 \$ auf der Bank, aber nach einem Jahr stieg der Betrag auf 624,56 \$. Dies war eine Steigerung von ____%.
- 3) Eine Stange sollte 12 Meter lang sein, wurde aber versehentlich 14,64 Meter lang gemacht. Die Stange ist ____ Prozent länger als nötig.
- 4) Im Februar verbrachte Nils 35 Stunden damit, Netflix zu schauen. Im März verbrachte er nur 20,3 Stunden damit, zuzuschauen. Um wie viel Prozent verringerte sich die Zeit, die er mit dem Zuschauen verbrachte?
- 5) Die Familie von Anna hat beschlossen, ihr Kabelfernsehen abzuschaffen. Ursprünglich zahlten sie 72 \$ für Fernsehen, Internet und Telefon, aber jetzt zahlen sie 57,6 \$. Um wie viel Prozent ist die Rechnung gesunken?
- 6) Ein Spiel kostet normalerweise 60 \$, aber Hanna hat einen Coupon verwendet und das Spiel für 34,8 \$ erhalten. Der Coupon war für ____ Prozent Rabatt.
- 7) Im Februar bekam Pauline einen Welpen, der 15 Kilogramm wog. Im Oktober wog der Welpe 16,8 Kilogramm. Um wie viel Prozent nahm das Gewicht des Welpen zu?
- 8) Normalerweise verwendet ein Koch 13 Unzen Schokolade, um Schokoladenkekse herzustellen. Aber er begann stattdessen, 16,38 Unzen zu verwenden. Er sollte die Kekse mit ____ Prozent mehr Schokolade bewerben.
- 9) Letztes Jahr kostete ein Angelschein 57 \$. In diesem Jahr kostet die Lizenz 36,48 \$. Das ist ein Rückgang von ____ Prozent.
- 10) Ein Geschäft hat im Oktober Geschenkkarten im Wert von 14 \$ verkauft. Im nächsten Monat war das Ziel, Geschenkkarten im Wert von 17,08 \$ zu verkaufen. Das ist ein Plus von ____ Prozent.

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____