

**Risolvi ogni problema.****Risposte**

- 1) In primavera il punteggio medio per un foglio di lavoro di divisione era 55. Ma in autunno il punteggio medio era 30,8. Il punteggio autunnale era del \_\_\_\_\_% inferiore al punteggio primaverile.
- 2) Prima ci volevano Patrizia 8 minuti per fare 20 problemi di moltiplicazione. Ora può fare la stessa pagina in 10,88 minuti. Ora è del \_\_\_\_\_ percento più veloce.
- 3) Un gioco normalmente costa \$57, ma Lucia ha utilizzato un coupon e ha ottenuto il gioco per \$35,34. Il coupon era del \_\_\_\_\_ percento di sconto.
- 4) La famiglia di Maria ha deciso di sbarazzarsi della TV via cavo. Inizialmente pagavano \$141 per TV, Internet e telefono, ma ora pagano \$93,06. Di quale percentuale è diminuita la fattura?
- 5) Emanuele ha dedicato 25 minuti ai compiti di matematica e 31,5 minuti ai compiti di ortografia. Ha trascorso il \_\_\_\_\_ percento in più di tempo sui compiti di ortografia.
- 6) L'anno scorso una licenza di pesca costava \$ 53. Quest'anno la licenza costerà \$ 37,1. Questa è una diminuzione del \_\_\_\_\_ percento.
- 7) Normalmente un gioco costa \$32. Ma la nuova versione in edizione speciale sarà \$37,76. Si tratta di un aumento del \_\_\_\_\_ percento.
- 8) Alberta viveva a 14 chilometri di distanza dalla scuola, ma dopo che si è trasferita ora vive a 14 chilometri di distanza. È \_\_\_\_\_ per cento più vicina alla scuola.
- 9) Cristiano aveva \$406 in banca ma dopo un anno l'importo è aumentato a \$479,08. Questo è stato un aumento del \_\_\_\_\_%.
- 10) Una biblioteca normalmente raccoglieva \$31 in tasse al mese. Ma a marzo hanno raccolto \$42,78. Qual è l'aumento percentuale del numero di tasse riscosse a marzo?

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_
10. \_\_\_\_\_

**Risolvi ogni problema.****Risposte**

- |                                                                                                                                                                                                      |               |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------|
| 1) In primavera il punteggio medio per un foglio di lavoro di divisione era 55. Ma in autunno il punteggio medio era 30,8. Il punteggio autunnale era del _____% inferiore al punteggio primaverile. | 1. <u>44</u>  |
| 2) Prima ci volevano Patrizia 8 minuti per fare 20 problemi di moltiplicazione. Ora può fare la stessa pagina in 10,88 minuti. Ora è del _____ percento più veloce.                                  | 2. <u>36</u>  |
| 3) Un gioco normalmente costa \$57, ma Lucia ha utilizzato un coupon e ha ottenuto il gioco per \$35,34. Il coupon era del _____ percento di sconto.                                                 | 3. <u>38</u>  |
| 4) La famiglia di Maria ha deciso di sbarazzarsi della TV via cavo. Inizialmente pagavano \$141 per TV, Internet e telefono, ma ora pagano \$93,06. Di quale percentuale è diminuita la fattura?     | 4. <u>34</u>  |
| 5) Emanuele ha dedicato 25 minuti ai compiti di matematica e 31,5 minuti ai compiti di ortografia. Ha trascorso il _____ percento in più di tempo sui compiti di ortografia.                         | 5. <u>26</u>  |
| 6) L'anno scorso una licenza di pesca costava \$ 53. Quest'anno la licenza costerà \$ 37,1. Questa è una diminuzione del _____ percento.                                                             | 6. <u>30</u>  |
| 7) Normalmente un gioco costa \$32. Ma la nuova versione in edizione speciale sarà \$37,76. Si tratta di un aumento del _____ percento.                                                              | 7. <u>18</u>  |
| 8) Alberta viveva a 14 chilometri di distanza dalla scuola, ma dopo che si è trasferita ora vive a 14 chilometri di distanza. È _____ per cento più vicina alla scuola.                              | 8. <u>32</u>  |
| 9) Cristiano aveva \$406 in banca ma dopo un anno l'importo è aumentato a \$479,08. Questo è stato un aumento del _____%.                                                                            | 9. <u>18</u>  |
| 10) Una biblioteca normalmente raccoglieva \$31 in tasse al mese. Ma a marzo hanno raccolto \$42,78. Qual è l'aumento percentuale del numero di tasse riscosse a marzo?                              | 10. <u>38</u> |

**Risolvi ogni problema.**

18	38	44	26	18
36	34	38	32	30

**Risposte**

- 1) In primavera il punteggio medio per un foglio di lavoro di divisione era 55. Ma in autunno il punteggio medio era 30,8. Il punteggio autunnale era del \_\_\_\_\_% inferiore al punteggio primaverile.
- 2) Prima ci volevano Patrizia 8 minuti per fare 20 problemi di moltiplicazione. Ora può fare la stessa pagina in 10,88 minuti. Ora è del \_\_\_\_\_ per cento più veloce.
- 3) Un gioco normalmente costa \$57, ma Lucia ha utilizzato un coupon e ha ottenuto il gioco per \$35,34. Il coupon era del \_\_\_\_\_ per cento di sconto.
- 4) La famiglia di Maria ha deciso di sbarazzarsi della TV via cavo. Inizialmente pagavano \$141 per TV, Internet e telefono, ma ora pagano \$93,06. Di quale percentuale è diminuita la fattura?
- 5) Emanuele ha dedicato 25 minuti ai compiti di matematica e 31,5 minuti ai compiti di ortografia. Ha trascorso il \_\_\_\_\_ per cento in più di tempo sui compiti di ortografia.
- 6) L'anno scorso una licenza di pesca costava \$ 53. Quest'anno la licenza costerà \$ 37,1. Questa è una diminuzione del \_\_\_\_\_ per cento.
- 7) Normalmente un gioco costa \$32. Ma la nuova versione in edizione speciale sarà \$37,76. Si tratta di un aumento del \_\_\_\_\_ per cento.
- 8) Alberta viveva a 14 chilometri di distanza dalla scuola, ma dopo che si è trasferita ora vive a 14 chilometri di distanza. È \_\_\_\_\_ per cento più vicina alla scuola.
- 9) Cristiano aveva \$406 in banca ma dopo un anno l'importo è aumentato a \$479,08. Questo è stato un aumento del \_\_\_\_\_%.
- 10) Una biblioteca normalmente raccoglieva \$31 in tasse al mese. Ma a marzo hanno raccolto \$42,78. Qual è l'aumento percentuale del numero di tasse riscosse a marzo?

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_
10. \_\_\_\_\_