



Résoudre chaque problème. Arrondissez votre réponse au centième près.

Réponses

1) $2 - 12\% =$ _____

1. _____

2) $36 + 11\% =$ _____

2. _____

3) $10 - 4\% =$ _____

3. _____

4) $39 + 4\% =$ _____

4. _____

5) $32,51 - 8\% =$ _____

5. _____

6) $9,45 + 4\% =$ _____

6. _____

7) $13,91 - 4\% =$ _____

7. _____

8) $41 + 4\% =$ _____

8. _____

9) $26 - 13\% =$ _____

9. _____

10) $14,34 + 4\% =$ _____

10. _____

11) $10 - 9\% =$ _____

11. _____

12) $3,83 + 14\% =$ _____

12. _____



Résoudre chaque problème. Arrondissez votre réponse au centième près.

Réponses

1) $2 - 12\% = \underline{1,76}$

1. 1,76

2) $36 + 11\% = \underline{39,96}$

2. 39,96

3) $10 - 4\% = \underline{9,60}$

3. 9,60

4) $39 + 4\% = \underline{40,56}$

4. 40,56

5) $32,51 - 8\% = \underline{29,91}$

5. 29,91

6) $9,45 + 4\% = \underline{9,83}$

6. 9,83

7) $13,91 - 4\% = \underline{13,35}$

7. 13,35

8) $41 + 4\% = \underline{42,64}$

8. 42,64

9) $26 - 13\% = \underline{22,62}$

9. 22,62

10) $14,34 + 4\% = \underline{14,91}$

10. 14,91

11) $10 - 9\% = \underline{9,10}$

11. 9,10

12) $3,83 + 14\% = \underline{4,37}$

12. 4,37



Résoudre chaque problème. Arrondissez votre réponse au centième près.

Réponses

1) $32 - 4\% =$ _____

1. _____

2) $19 + 7\% =$ _____

2. _____

3) $47,32 - 9\% =$ _____

3. _____

4) $26,98 + 7\% =$ _____

4. _____

5) $19,37 - 3\% =$ _____

5. _____

6) $45,13 + 2\% =$ _____

6. _____

7) $48 - 11\% =$ _____

7. _____

8) $2 + 15\% =$ _____

8. _____

9) $11,39 - 1\% =$ _____

9. _____

10) $41,51 + 1\% =$ _____

10. _____

11) $41 - 13\% =$ _____

11. _____

12) $16 + 5\% =$ _____

12. _____



Résoudre chaque problème. Arrondissez votre réponse au centième près.

Réponses

1) $32 - 4\% = \underline{30,72}$

1. 30,72

2) $19 + 7\% = \underline{20,33}$

2. 20,33

3) $47,32 - 9\% = \underline{43,06}$

3. 43,06

4) $26,98 + 7\% = \underline{28,87}$

4. 28,87

5) $19,37 - 3\% = \underline{18,79}$

5. 18,79

6) $45,13 + 2\% = \underline{46,03}$

6. 46,03

7) $48 - 11\% = \underline{42,72}$

7. 42,72

8) $2 + 15\% = \underline{2,30}$

8. 2,30

9) $11,39 - 1\% = \underline{11,28}$

9. 11,28

10) $41,51 + 1\% = \underline{41,93}$

10. 41,93

11) $41 - 13\% = \underline{35,67}$

11. 35,67

12) $16 + 5\% = \underline{16,80}$

12. 16,80



Résoudre chaque problème. Arrondissez votre réponse au centième près.

Réponses

1) $37 - 6\% =$ _____

1. _____

2) $11,15 + 14\% =$ _____

2. _____

3) $42,32 - 8\% =$ _____

3. _____

4) $8,76 + 9\% =$ _____

4. _____

5) $23 - 2\% =$ _____

5. _____

6) $45,04 + 11\% =$ _____

6. _____

7) $33 - 12\% =$ _____

7. _____

8) $25,35 + 5\% =$ _____

8. _____

9) $36,28 - 2\% =$ _____

9. _____

10) $30,72 + 11\% =$ _____

10. _____

11) $35 - 8\% =$ _____

11. _____

12) $3,45 + 3\% =$ _____

12. _____



Résoudre chaque problème. Arrondissez votre réponse au centième près.

Réponses

1) $37 - 6\% = \underline{34,78}$

1. 34,78

2) $11,15 + 14\% = \underline{12,71}$

2. 12,71

3) $42,32 - 8\% = \underline{38,93}$

3. 38,93

4) $8,76 + 9\% = \underline{9,55}$

4. 9,55

5) $23 - 2\% = \underline{22,54}$

5. 22,54

6) $45,04 + 11\% = \underline{49,99}$

6. 49,99

7) $33 - 12\% = \underline{29,04}$

7. 29,04

8) $25,35 + 5\% = \underline{26,62}$

8. 26,62

9) $36,28 - 2\% = \underline{35,55}$

9. 35,55

10) $30,72 + 11\% = \underline{34,10}$

10. 34,10

11) $35 - 8\% = \underline{32,20}$

11. 32,20

12) $3,45 + 3\% = \underline{3,55}$

12. 3,55



Résoudre chaque problème. Arrondissez votre réponse au centième près.

Réponses

1) $48 - 6\% =$ _____

1. _____

2) $22,78 + 15\% =$ _____

2. _____

3) $3,66 - 4\% =$ _____

3. _____

4) $3,94 + 7\% =$ _____

4. _____

5) $27,46 - 6\% =$ _____

5. _____

6) $19,77 + 4\% =$ _____

6. _____

7) $8,57 - 13\% =$ _____

7. _____

8) $39 + 15\% =$ _____

8. _____

9) $20 - 8\% =$ _____

9. _____

10) $44,92 + 6\% =$ _____

10. _____

11) $8 - 14\% =$ _____

11. _____

12) $36,56 + 6\% =$ _____

12. _____



Résoudre chaque problème. Arrondissez votre réponse au centième près.

1) $48 - 6\% = \underline{45,12}$

2) $22,78 + 15\% = \underline{26,20}$

3) $3,66 - 4\% = \underline{3,51}$

4) $3,94 + 7\% = \underline{4,22}$

5) $27,46 - 6\% = \underline{25,81}$

6) $19,77 + 4\% = \underline{20,56}$

7) $8,57 - 13\% = \underline{7,46}$

8) $39 + 15\% = \underline{44,85}$

9) $20 - 8\% = \underline{18,40}$

10) $44,92 + 6\% = \underline{47,62}$

11) $8 - 14\% = \underline{6,88}$

12) $36,56 + 6\% = \underline{38,75}$

Réponses

1. $\underline{45,12}$

2. $\underline{26,20}$

3. $\underline{3,51}$

4. $\underline{4,22}$

5. $\underline{25,81}$

6. $\underline{20,56}$

7. $\underline{7,46}$

8. $\underline{44,85}$

9. $\underline{18,40}$

10. $\underline{47,62}$

11. $\underline{6,88}$

12. $\underline{38,75}$



Résoudre chaque problème. Arrondissez votre réponse au centième près.

Réponses

1) $19 - 3\% =$ _____

1. _____

2) $32 + 11\% =$ _____

2. _____

3) $26,59 - 6\% =$ _____

3. _____

4) $19 + 11\% =$ _____

4. _____

5) $35,92 - 6\% =$ _____

5. _____

6) $47 + 5\% =$ _____

6. _____

7) $1 - 11\% =$ _____

7. _____

8) $36 + 12\% =$ _____

8. _____

9) $6 - 1\% =$ _____

9. _____

10) $28,63 + 15\% =$ _____

10. _____

11) $42,48 - 12\% =$ _____

11. _____

12) $44 + 2\% =$ _____

12. _____



Résoudre chaque problème. Arrondissez votre réponse au centième près.

Réponses

1) $19 - 3\% = \underline{18,43}$

1. 18,43

2) $32 + 11\% = \underline{35,52}$

2. 35,52

3) $26,59 - 6\% = \underline{24,99}$

3. 24,99

4) $19 + 11\% = \underline{21,09}$

4. 21,09

5) $35,92 - 6\% = \underline{33,76}$

5. 33,76

6) $47 + 5\% = \underline{49,35}$

6. 49,35

7) $1 - 11\% = \underline{0,89}$

7. 0,89

8) $36 + 12\% = \underline{40,32}$

8. 40,32

9) $6 - 1\% = \underline{5,94}$

9. 5,94

10) $28,63 + 15\% = \underline{32,92}$

10. 32,92

11) $42,48 - 12\% = \underline{37,38}$

11. 37,38

12) $44 + 2\% = \underline{44,88}$

12. 44,88



Résoudre chaque problème. Arrondissez votre réponse au centième près.

Réponses

1) $33,85 - 9\% =$ _____

1. _____

2) $45 + 11\% =$ _____

2. _____

3) $29 - 7\% =$ _____

3. _____

4) $2 + 12\% =$ _____

4. _____

5) $40,86 - 14\% =$ _____

5. _____

6) $34,17 + 4\% =$ _____

6. _____

7) $50 - 3\% =$ _____

7. _____

8) $36,78 + 10\% =$ _____

8. _____

9) $2 - 1\% =$ _____

9. _____

10) $15 + 11\% =$ _____

10. _____

11) $30 - 4\% =$ _____

11. _____

12) $40 + 13\% =$ _____

12. _____



Résoudre chaque problème. Arrondissez votre réponse au centième près.

Réponses

1) $33,85 - 9\% = \underline{30,80}$

1. 30,80

2) $45 + 11\% = \underline{49,95}$

2. 49,95

3) $29 - 7\% = \underline{26,97}$

3. 26,97

4) $2 + 12\% = \underline{2,24}$

4. 2,24

5) $40,86 - 14\% = \underline{35,14}$

5. 35,14

6) $34,17 + 4\% = \underline{35,54}$

6. 35,54

7) $50 - 3\% = \underline{48,50}$

7. 48,50

8) $36,78 + 10\% = \underline{40,46}$

8. 40,46

9) $2 - 1\% = \underline{1,98}$

9. 1,98

10) $15 + 11\% = \underline{16,65}$

10. 16,65

11) $30 - 4\% = \underline{28,80}$

11. 28,80

12) $40 + 13\% = \underline{45,20}$

12. 45,20



Résoudre chaque problème. Arrondissez votre réponse au centième près.

Réponses

1) $35,41 - 5\% =$ _____

1. _____

2) $15,29 + 12\% =$ _____

2. _____

3) $18 - 11\% =$ _____

3. _____

4) $25 + 6\% =$ _____

4. _____

5) $43 - 5\% =$ _____

5. _____

6) $30,43 + 6\% =$ _____

6. _____

7) $21,96 - 3\% =$ _____

7. _____

8) $19,28 + 4\% =$ _____

8. _____

9) $4 - 11\% =$ _____

9. _____

10) $34,5 + 15\% =$ _____

10. _____

11) $16,97 - 12\% =$ _____

11. _____

12) $12 + 15\% =$ _____

12. _____



Résoudre chaque problème. Arrondissez votre réponse au centième près.

Réponses

1) $35,41 - 5\% = \underline{33,64}$

1. 33,64

2) $15,29 + 12\% = \underline{17,12}$

2. 17,12

3) $18 - 11\% = \underline{16,02}$

3. 16,02

4) $25 + 6\% = \underline{26,50}$

4. 26,50

5) $43 - 5\% = \underline{40,85}$

5. 40,85

6) $30,43 + 6\% = \underline{32,26}$

6. 32,26

7) $21,96 - 3\% = \underline{21,30}$

7. 21,30

8) $19,28 + 4\% = \underline{20,05}$

8. 20,05

9) $4 - 11\% = \underline{3,56}$

9. 3,56

10) $34,5 + 15\% = \underline{39,68}$

10. 39,68

11) $16,97 - 12\% = \underline{14,93}$

11. 14,93

12) $12 + 15\% = \underline{13,80}$

12. 13,80



Résoudre chaque problème. Arrondissez votre réponse au centième près.

Réponses

1) $35 - 2\% =$ _____

1. _____

2) $16,36 + 7\% =$ _____

2. _____

3) $44,82 - 14\% =$ _____

3. _____

4) $34,54 + 6\% =$ _____

4. _____

5) $20 - 9\% =$ _____

5. _____

6) $4 + 14\% =$ _____

6. _____

7) $44,3 - 7\% =$ _____

7. _____

8) $20,37 + 7\% =$ _____

8. _____

9) $27 - 8\% =$ _____

9. _____

10) $41 + 13\% =$ _____

10. _____

11) $47,95 - 10\% =$ _____

11. _____

12) $27,85 + 13\% =$ _____

12. _____



Résoudre chaque problème. Arrondissez votre réponse au centième près.

Réponses

1) $35 - 2\% = \underline{34,30}$

1. 34,30

2) $16,36 + 7\% = \underline{17,51}$

2. 17,51

3) $44,82 - 14\% = \underline{38,55}$

3. 38,55

4) $34,54 + 6\% = \underline{36,61}$

4. 36,61

5) $20 - 9\% = \underline{18,20}$

5. 18,20

6) $4 + 14\% = \underline{4,56}$

6. 4,56

7) $44,3 - 7\% = \underline{41,20}$

7. 41,20

8) $20,37 + 7\% = \underline{21,80}$

8. 21,80

9) $27 - 8\% = \underline{24,84}$

9. 24,84

10) $41 + 13\% = \underline{46,33}$

10. 46,33

11) $47,95 - 10\% = \underline{43,16}$

11. 43,16

12) $27,85 + 13\% = \underline{31,47}$

12. 31,47



Résoudre chaque problème. Arrondissez votre réponse au centième près.

Réponses

1) $6 - 12\% =$ _____

1. _____

2) $44,44 + 14\% =$ _____

2. _____

3) $2,04 - 1\% =$ _____

3. _____

4) $35 + 15\% =$ _____

4. _____

5) $28,25 - 2\% =$ _____

5. _____

6) $11 + 8\% =$ _____

6. _____

7) $43 - 4\% =$ _____

7. _____

8) $7 + 1\% =$ _____

8. _____

9) $44 - 15\% =$ _____

9. _____

10) $32,54 + 4\% =$ _____

10. _____

11) $5 - 8\% =$ _____

11. _____

12) $40,16 + 10\% =$ _____

12. _____



Résoudre chaque problème. Arrondissez votre réponse au centième près.

Réponses

1) $6 - 12\% = \underline{5,28}$

1. 5,28

2) $44,44 + 14\% = \underline{50,66}$

2. 50,66

3) $2,04 - 1\% = \underline{2,02}$

3. 2,02

4) $35 + 15\% = \underline{40,25}$

4. 40,25

5) $28,25 - 2\% = \underline{27,69}$

5. 27,69

6) $11 + 8\% = \underline{11,88}$

6. 11,88

7) $43 - 4\% = \underline{41,28}$

7. 41,28

8) $7 + 1\% = \underline{7,07}$

8. 7,07

9) $44 - 15\% = \underline{37,40}$

9. 37,40

10) $32,54 + 4\% = \underline{33,84}$

10. 33,84

11) $5 - 8\% = \underline{4,60}$

11. 4,60

12) $40,16 + 10\% = \underline{44,18}$

12. 44,18



Résoudre chaque problème. Arrondissez votre réponse au centième près.

Réponses

1) $36,56 - 3\% =$ _____

1. _____

2) $6 + 10\% =$ _____

2. _____

3) $16,53 - 5\% =$ _____

3. _____

4) $28,1 + 3\% =$ _____

4. _____

5) $50,23 - 9\% =$ _____

5. _____

6) $50,08 + 15\% =$ _____

6. _____

7) $14 - 4\% =$ _____

7. _____

8) $14 + 8\% =$ _____

8. _____

9) $11,26 - 5\% =$ _____

9. _____

10) $37,77 + 4\% =$ _____

10. _____

11) $2,72 - 7\% =$ _____

11. _____

12) $41 + 2\% =$ _____

12. _____



Résoudre chaque problème. Arrondissez votre réponse au centième près.

Réponses

1) $36,56 - 3\% = \underline{35,46}$

1. 35,46

2) $6 + 10\% = \underline{6,60}$

2. 6,60

3) $16,53 - 5\% = \underline{15,70}$

3. 15,70

4) $28,1 + 3\% = \underline{28,94}$

4. 28,94

5) $50,23 - 9\% = \underline{45,71}$

5. 45,71

6) $50,08 + 15\% = \underline{57,59}$

6. 57,59

7) $14 - 4\% = \underline{13,44}$

7. 13,44

8) $14 + 8\% = \underline{15,12}$

8. 15,12

9) $11,26 - 5\% = \underline{10,70}$

9. 10,70

10) $37,77 + 4\% = \underline{39,28}$

10. 39,28

11) $2,72 - 7\% = \underline{2,53}$

11. 2,53

12) $41 + 2\% = \underline{41,82}$

12. 41,82