



Match each expression on the left to the equivalent expression on the right.

Answers

1)  $12UE$

A.  $8U$

1. \_\_\_\_\_

2)  $2 \times 3 \times 2 \times 5 \times U$

B.  $8UE$

2. \_\_\_\_\_

3)  $15UEA$

C.  $20U$

3. \_\_\_\_\_

4)  $8UEA$

D.  $16UE$

4. \_\_\_\_\_

5)  $40U$

E.  $(5UE)(3A)$

5. \_\_\_\_\_

6)  $4 \times 4 \times U \times E$

F.  $24UE$

6. \_\_\_\_\_

7)  $3 \times 4 \times 2 \times U \times E$

G.  $16UEA$

7. \_\_\_\_\_

8)  $(2U)(4E)(2A)$

H.  $60U$

8. \_\_\_\_\_

9)  $25UE$

I.  $(3UE)(4)$

9. \_\_\_\_\_

10)  $6UEA$

J.  $5 \times 4 \times 2 \times U$

10. \_\_\_\_\_

11)  $5 \times 4 \times U$

K.  $2UE \times 3A$

11. \_\_\_\_\_

12)  $2U \times 4E$

L.  $4 \times 2 \times U \times E \times A$

12. \_\_\_\_\_

13)  $(2U)(4)$

M.  $(5U)(5E)$

13. \_\_\_\_\_



Match each expression on the left to the equivalent expression on the right.

Answers

1) 12UE	A. 8U	1. <u>I</u>
2) $2 \times 3 \times 2 \times 5 \times U$	B. 8UE	2. <u>H</u>
3) 15UEA	C. 20U	3. <u>E</u>
4) 8UEA	D. 16UE	4. <u>L</u>
5) 40U	E. (5UE)(3A)	5. <u>J</u>
6) $4 \times 4 \times U \times E$	F. 24UE	6. <u>D</u>
7) $3 \times 4 \times 2 \times U \times E$	G. 16UEA	7. <u>F</u>
8) (2U)(4E)(2A)	H. 60U	8. <u>G</u>
9) 25UE	I. (3UE)(4)	9. <u>M</u>
10) 6UEA	J. $5 \times 4 \times 2 \times U$	10. <u>K</u>
11) $5 \times 4 \times U$	K. $2UE \times 3A$	11. <u>C</u>
12) $2U \times 4E$	L. $4 \times 2 \times U \times E \times A$	12. <u>B</u>
13) (2U)(4)	M. (5U)(5E)	13. <u>A</u>