

Den första termen är 14
och summan är 45.

Vilken är den andra termen?



Den första termen är 11
och summan är 24.

Vilken är den andra termen?



Den andra termen är 12
och summan är 46.

Vilken är den första termen?



Den andra termen är 2
och differensen är 13.

Vilken är den första termen?



Den andra termen är 21
och summan är 46.

Vilken är den första termen?



Den första termen är 17
och summan är 40.

Vilken är den andra termen?



Den första termen är 12
och summan är 48.

Vilken är den andra termen?



Den första termen är 42
och summan är 48.

Vilken är den andra termen?



Den första termen är 22
och differensen är 8.

Vilken är den andra termen?



Den första termen är 12
och summan är 24.

Vilken är den andra termen?



Den första termen är 12
och summan är 24.

Vilken är den andra termen?



Den första termen är 14
och differensen är 10.

Vilken är den andra termen?



Den andra termen är 12
och differensen är 46.

Vilken är den första termen?



Den första termen är 12
och differensen är 4.

Vilken är den första termen?



Den andra termen är 12
och differensen är 18.

Vilken är den första termen?



Den första termen är 16
och summan är 8.

Vilken är den andra termen?



Den första termen är 16
och differensen är 7.

Vilken är den andra termen?



Den första termen är 36
och differensen är 20.

Vilken är den andra termen?



Den första termen är 17
och differensen är 13.

Vilken är den andra termen?



Den första termen är 11
och differensen är 3.

Vilken är den andra termen?



Den första termen är 4
och summan är 12.

Vilken är den andra termen?



Den första termen är 7
och summan är 12.

Vilken är den andra termen?



Den andra termen är 11
och summan är 16.

Vilken är den första termen?



Den andra termen är 6
och differensen är 14.

Vilken är den första termen?



Den andra termen är 8
och summan är 15.

Vilken är den första termen?



Den första termen är 12
och summan är 15.

Vilken är den andra termen?



Den första termen är 9
och summan är 19.

Vilken är den andra termen?



Den första termen är 4
och summan är 20.

Vilken är den andra termen?



Den första termen är 16
och differensen är 12.

Vilken är den andra termen?



Den första termen är 5
och summan är 14.

Vilken är den andra termen?



Den första termen är 4
och summan är 6.

Vilken är den andra termen?



Den första termen är 7
och summan är 10.

Vilken är den andra termen?



Den andra termen är 2
och summan är 6.

Vilken är den första termen?



Den andra termen är 2
och differensen är 6.

Vilken är den första termen?



Den andra termen är 5
och summan är 9.

Vilken är den första termen?



Den första termen är 8
och summan är 10.

Vilken är den andra termen?



Den första termen är 6
och summan är 8.

Vilken är den andra termen?



Den första termen är 4
och summan är 8.

Vilken är den andra termen?



Den första termen är 6
och differensen är 2.

Vilken är den andra termen?



Den första termen är 10
och summan är 14.

Vilken är den andra termen?



Den första termen är 4
och differensen är 2.

Vilken är den andra termen?



Den första termen är 7
och summan är 9.

Vilken är den andra termen?



Den andra termen är 1
och differensen är 6.

Vilken är den första termen?



Den andra termen är 6
och differensen är 4.

Vilken är den första termen?



Den andra termen är 8
och differensen är 5.

Vilken är den första termen?



Den första termen är 12
och differensen är 5.

Vilken är den andra termen?



Den första termen är 9
och differensen är 2.

Vilken är den andra termen?



Den första termen är 4
och summan är 10.

Vilken är den andra termen?



Den första termen är 6
och differensen är 1.

Vilken är den andra termen?



Den första termen är 5
och differensen är 4.

Vilken är den andra termen?



Den första faktorn är 4
och produkten är 8.

Vilken är den andra faktorn?



Den första faktorn är 7
och produkten är 49.

Vilken är den andra faktorn?



Den andra faktorn är 2
och produkten är 6.

Vilken är den första faktorn?



Den andra faktorn är 6
och produkten är 24.

Vilken är den första faktorn?



Den andra faktorn är 8
och produkten är 24.

Vilken är den första faktorn?



Den första faktorn är 2
och produkten är 12.

Vilken är den andra faktorn?



Den första faktorn är 3
och produkten är 15.

Vilken är den andra faktorn?



Den första faktorn är 4
och produkten är 20.

Vilken är den andra faktorn?



Den första faktorn är 6
och produkten är 18.

Vilken är den andra faktorn?



Den första faktorn är 5
och produkten är 30.

Vilken är den andra faktorn?



Den första faktorn är 2 och
produkten är 8.

Vilken är den andra faktorn?



Den första faktorn är 3
och produkten är 27.

Vilken är den andra faktorn?



Den andra faktorn är 3
och produkten är 12.

Vilken är den första faktorn?



Den andra faktorn är 3
och produkten är 24.

Vilken är den första faktorn?



Den andra faktorn är 3
och produkten är 21.

Vilken är den första faktorn?



Den första faktorn är 2
och produkten är 16.

Vilken är den andra faktorn?



Den första faktorn är 5
och produkten är 15.

Vilken är den andra faktorn?



Den första faktorn är 4
och produkten är 24.

Vilken är den andra faktorn?



Den första faktorn är 2
och produkten är 18.

Vilken är den andra faktorn?



Den första faktorn är 5
och produkten är 35.

Vilken är den andra faktorn?



Den första faktorn är 6 och
produkten är 18.

Vilken är den andra faktorn?



Den första faktorn är 9
och produkten är 27.

Vilken är den andra faktorn?



Den andra faktorn är 4
och produkten är 12.

Vilken är den första faktorn?



Den andra faktorn är 8
och produkten är 24.

Vilken är den första faktorn?



Den andra faktorn är 7
och produkten är 21.

Vilken är den första faktorn?



Den första faktorn är 8
och produkten är 16.

Vilken är den andra faktorn?



Den första faktorn är 6
och produkten är 36.

Vilken är den andra faktorn?



Den första faktorn är 5
och produkten är 25.

Vilken är den andra faktorn?



Den första faktorn är 4
och produkten är 32.

Vilken är den andra faktorn?



Den första faktorn är 8
och produkten är 56.

Vilken är den andra faktorn?

