

【1】次の(a)から(t)にあてはまる数を、下の の中に記入しましょう。

- (A) 1,000円の(a)割は、600円である。
- (B) 時速3.5 kmで4時間歩くと、(b) km進む。
- (C) 12分(c)秒は、732秒である。
- (D) 時刻4時29分の33分前は、3時5(d)分である。
- (E) 時速48 kmで(e)時間走ると、336 km進む。
- (F) 100万円の(f)%は、9万円である。
- (G) 時速(g) kmで5時間歩くと、20 km進む。
- (H) 2時間(h)分は、133分である。
- (I) 1ダース1,080円のマジックは、1本あたり(i)0円である。
- (J) 10万円の(j)割引は、3万円である。
- (K)(k)本100円のボールペンは、8本で400円である。
- (L)(l)分(l)秒は、366秒である。(同じ数が入る)
- (M) 5本で1,400円の缶ビールは、(m)本で2,240円である。
- (N) 時速4 kmで30分歩くと、(n) km進む。
- (O) 5,052秒は、1時間24分(o)秒である。
- (P) 時速60 kmで3分走ると、(p) km進む。
- (Q) 5,000円の(q)%引きは、4,350円である。
- (R) 時刻4時(r)分の1時間48分前は、2時29分である。
- (S)(s)日は、432,000秒である。
- (T) 一辺3mの正方形の面積は、(t) m²である。

- ア(10, 11) イ(9, 9) ウ(9, a) エ(12, 6)
- オ(b , 8) カ(14, 9) キ(11, c) ク(8, 12)
- ケ(d , 11) コ(5, 10) サ(5, e) シ(2, 8)
- ス(1, f) セ(2, 11) ソ(g , 13) タ(3, h)
- チ(1, 11) ツ(0, i) テ(1, j) ト(k , 6)
- ナ(5, 5) ニ(7, l) 又(7, 5) ネ(m , 6)

ノ(9, 4) ハ(9, n) ヒ(8, 1) フ(o , 1)

ヘ(12, 3) ホ(14, p) マ(14, 2) ミ(q , 1)

ム(17, 1) メ(r , 3) モ(16, 7) ヤ(19, s)

ユ(18, 8) ヨ(14, t)

【2】上のアからヨまでの座標を点にとり、順に結んでいくとあるものがうかびあがります。最後に点(7, 9)を打つと、それは何でしょうか。漢字で答ましょう。

答

