2.5% (b) 3.5% (a)

(i) زکو آکی کو تی کس شرح ہے ہوتی ہے؟ (c) 4.5% (d) 5.5% (d) 5.5% (ii) قدرتی ذرائع سے کاشت کی مخصل پڑ غشر کی کو تی کی شرح کیا ہے؟

صحیح جواب کے گرددائر ہ لگائے۔

2.5% (a)

5%

(b) 5%

(c) 10% (d) 20% معنوی ذرائع سے کاشت کی گی فصل پر عشر کی کوئی کی شرح کیا ہے؟

(b) 10%

(c) 2.5% (d) 25%

(a)

(iv) 1,00,000 روپے پرز کو ہ کی کو تی کیا ہے؟

(a)

روپے(b) 25000 روپے

روپے15000 (d) روپے2000 (c) روپے2000 (d) روپے6000 (v) مارتی فررائع سے پیدا کا گئی گندم کی تصل مالیتی 1,50,000 روپے پر عشر کی کثوتی کیاہے؟

روپے10,000 (b) روپے10,000

(c) $15000 = \sqrt{\frac{20000}{20000}}$ (d) $20000 = \sqrt{\frac{20000}{20000}}$ (vi) $\sqrt{\frac{1}{3}}$ (d) $\sqrt{\frac{1}{2}}$

(a)

(a)

(b) $\frac{1}{8}$

(vii) بود کاورافت شمی اولا و پایا پ کی طرف ہے کی اوراولا و کی غیر موجود کی شمی کیا حصہ ہوگا ؟

(viii) مرف ایک پوٹی آر اول کی پایا پر گی اول ایک پوٹی آر اول کی کم وجود کی شمی این کا حصہ کیا ہوگا ؟

(a)
$$\frac{1}{4}$$
 (b) $\frac{1}{6}$ (c) $\frac{1}{2}$ (d) $\frac{1}{8}$

(viii) مرف ایک پوٹی آر اول کی پایا پاپ کی طرف ہے کی اور ایک پوٹی آر اول کی کم وجود کی شمی این کا حصہ کیا ہوگا ؟

(a) $\frac{2}{3}$ (b) $\frac{1}{4}$ (c) $\frac{1}{2}$ (d) $\frac{1}{8}$

(v) $\frac{2}{3}$ (b) $\frac{1}{4}$ (c) $\frac{1}{2}$ (d) $\frac{1}{8}$

(v) $\frac{1}{4}$ (e) $\frac{1}{2}$ (f) $\frac{1}{4}$ (e) $\frac{1}{2}$ (f) $\frac{1}{4}$ (f) $\frac{1}{2}$ (g) $\frac{1}{8}$ (g) $\frac{1}{2}$ (g) $\frac{1}{8}$ (g) $\frac{1}{2}$ (h) $\frac{1}{4}$ (e) $\frac{1}{2}$ (f) $\frac{1}{4}$ (f) $\frac{1}{2}$ (g) $\frac{1}{8}$ (g) $\frac{1}{2}$ (g) $\frac{1}$

وارثت میں مٹے اور بٹی کے حصوں میں نسبت دوبادو سے زیادہ بیٹیوں کی موجودگی میںان کاوراثت میں حصہ (iv) 5000 رویے جوابات: (ii) 10% (ii) 2.5% (i) جوابات: (v) 10,000 روپے

2:1 (ix) $\frac{1}{2}$ (viii) $\frac{1}{4}$ (vii) $\frac{1}{8}$ (vi) (x)

2.5% × 15,00,000 × 2.5%

15,00,000 رويه ماليت كسونے برز كو ة كى كۇتى معلوم كيجيه رویے 15,00,000 = سونے کی مالیت 2.5% = زكوة كي شرح

=
$$15,00,000 \times 2.5 \times \frac{1}{100}$$

= $15,00,000 \times \frac{25}{10} \times \frac{1}{100} = 37,500$ (e.g., $37,500 \times 25$)
= $37,500 \times 25$ (b) $37,500 \times 25$ (c) $37,500 \times 25$

جائداد میں حصہ معلوم کیجیے۔

= 4,90,000 ×
$$\frac{5}{100}$$

= 24,500 = 24,500 = 24,500 = 24,500

روپے45,00,000 = جائدادکی مالیت
$$= 45,00,000 \times \frac{1}{8}$$

$$(e = 48,00,000 \times \frac{1}{8}) = 48,00,000$$

$$= 48,00,000 - 6,00,000 = 42,00,000$$

$$= 48,00,000 - 6,00,000 = 42,00,000$$

$$=2:2:2:1:1:1:1:1$$
 $=2+2+2+1+1+1+1=10$
 $=2+2+2+1+1+1+1+1=10$

روپے 8,40,000
$$\times \frac{2}{10} = 8,40,000 = 7$$
 ایک بیٹے کے بھے کی مالیت $= 42,00,000 \times \frac{2}{10} = 8,40,000$ روپے $= 42,00,000 \times \frac{1}{10} = 4,20,000 = 7$ مرایک بیٹی کے بھے کی مالیت