



MATHS

BOOKS - NAVBODH

बीजीय व्यंजक

प्रश्नावली

1. निम्नलिखित व्यंजको में एक पदीय और द्विपदीय व्यंजक पहचानकर लिखिए-

$$3x + 4y$$



वीडियो उत्तर देखें

2. निम्नलिखित व्यंजको में एक पदीय और द्विपदीय व्यंजक पहचानकर लिखिए-

$$9 + 3y$$



वीडियो उत्तर देखें

3. निम्नलिखित व्यंजको में एक पदीय और द्विपदीय व्यंजक पहचानकर लिखिए-

$$4a - 7b$$



वीडियो उत्तर देखें

4. निम्नलिखित व्यंजको में एक पदीय और द्विपदीय व्यंजक पहचानकर लिखिए-

$$5x + 1$$



वीडियो उत्तर देखें

5. निम्नलिखित व्यंजको में एक पदीय और द्विपदीय व्यंजक पहचानकर लिखिए-

$$a - 30$$



वीडियो उत्तर देखें

6. निम्नलिखित व्यंजको में एक पदीय और द्विपदीय व्यंजक पहचानकर लिखिए-

$$4ab$$



वीडियो उत्तर देखें

7. निम्नलिखित व्यंजको में एक पदीय और द्विपदीय व्यंजक पहचानकर लिखिए-

$$abc - 1$$



वीडियो उत्तर देखें

8. निम्नलिखित व्यंजको में एक पदीय और द्विपदीय व्यंजक पहचानकर लिखिए-

$$3xy$$



वीडियो उत्तर देखें

9. निम्नलिखित व्यंजको में एक पदीय और द्विपदीय व्यंजक पहचानकर लिखिए-

$$ab + bc$$



वीडियो उत्तर देखें

10. निम्नलिखित व्यंजको में एक पदीय और द्विपदीय व्यंजक पहचानकर लिखिए-

$$a + abc$$



वीडियो उत्तर देखें

11. निम्नलिखित व्यंजको में से सजातीय व्यंजको को चुनिए।

$$5xy, 7c, -\frac{4}{5}yz, -7bc, -\frac{9}{4}xy, \frac{2}{7}z, -2c, bc, -37pqr, 7z, \frac{11}{13}yz, 9pqr$$



उत्तर देखें