

संकलित मूल्यमापन 1 (2023-24)

सरकारी उच्च प्राथमिक मराठी शाळा,

इयत्ता : सातवी

विषय : गणित

मौखिक मूल्यमापन

- 1) -2, -4, -6, -8,,,
- 2) $(-5) + (-8) = (-8) + ()$
- 3) $3 \times (-1) =$ किती
- 4) $(-1) \times 225 = ?$
- 5) $369 \div \dots\dots\dots = 2369$
- 6) $\dots\dots\dots \div 4 = 3$
- 7) $\frac{1}{4} + \frac{1}{2}$
- 8) $4 + \frac{1}{3}$
- 9) 0.5 किंवा 0.05 यापैकी मोठा अपूर्णांक ओळखा.
- 10) 7 पैसे दशांशात सांगा.
- 11) 2.56 (2चे स्थानमूल्य सांगा.)
- 12) सरासरीची सूत्र सांगा.
- 13) 2,2,2,3,3,4,5,5,5,6,6, 8 बहुलक सांगा
- 14) संभाव्यता म्हणजे काय ?
- 15) x आणि 4 ची बेरीज 9 आहे. तर समीकरण सांग,
- 16) $P + 4 = 15$ समीकरण विधान स्वरूपात सांगा.
- 17) $3n - 2 = 46$ चलपद ओळखा.
- 15) कोटीकोन म्हणजे काय?
- 19) दोन संलग्न कोन हे पूरककोन असतील का?
- 20) त्रिकोणाच्या तिन्ही कोनांची बेरीज असते.