



वेदांत विद्या विहार
छसनपुर, अमदावाड.

घोरण : शिशुवर्ग	युनिट टेस्ट : 3	विषय : अंग्रेज	तारीख : 01/01/2019	मार्क : ४०
-----------------	-----------------	----------------	--------------------	------------

- प्रश्न-१(अ) अंग्रेज मूलाक्षर लभो. [0६]
- (ब) सरभा शब्दो जोडो. [0४]
- प्रश्न-२(अ) 11 to 15 लभो. [0५]
- (ब) चित्र गणो अने साया नंबर इरते '०' करो. [03]
- (क) सरभा नंबर जोडो. [0२]
- प्रश्न-३(अ) □ मां आपेल मूलाक्षर शोधो अने तेना इरते '०' करो. [0२]
- (ब) बॉक्समां आपेल नंबर शोधो अने तेना इरते '०' करो. [0२]
- (क) हरोणमां जुदा मूलाक्षर पर × करो. [0२]
- (ड) चित्र ओणपी बॉक्समां तेनो पहलो मूलाक्षर लभो. [0२]
- (ध) चित्र गणीने □ मां अंक लभो. [0२]
- प्रश्न-४(अ) चित्र गणो अने साया नंबर इरते '०' करो. [0५]
- (ब) बॉक्समां आपेल नंबर शोधो अने तेना इरते '०' करो. [03]
- (क) हरोणमां जुदा नंबर पर × करो. [0२]



वेदांत विद्या विहार
छसनपुर, अमदावाड.

घोरण : शिशुवर्ग	युनिट टेस्ट : 3	विषय : गणित	तारीख : 01/01/2019	मार्क : 40
-----------------	-----------------	-------------	--------------------	------------

प्रश्न-1(अ) चित्र गणो अने साया अंक इरते '0' करो. [04]

(ब) मणका गणो अने साया अंक जोडो . [03]

(क) मणका गणो अने मां अंक लणो. [03]

प्रश्न-2(अ) अंक प्रमाणे '0' करो. [04]

(ब) चित्र गणो अने मां जवाब लणो. [05]

प्रश्न-3(अ) भूटता अंक लणो. [04]

(ब) तरत पहेलानी संख्या लणो. [02]

(क) तरत पछी नी संख्या लणो. [02]

(क) वच्येनी संख्या लणो. [02]

प्रश्न-4(अ) सरभा अंक जोडो. [04]

(ब) 29 थी 30 अंक लणो. [05]



वेदांत विद्या विहार
छसनपुर, अमदावाड.

धोरણ : शिशुवर्ग	युनिट टेस्ट : 3	विषय : गुजराती	तारीખ : 01/01/2019	માર્ક : ૪૦
-----------------	-----------------	----------------	--------------------	------------

પ્રશ્ન-૧(અ) મૂળાક્ષર લખો. [0૬]

(બ) મૂળાક્ષરો માં રંગ પૂરો. [0૪]

પ્રશ્ન-૨(અ) ચિત્ર જૂઓ અને સાચા શબ્દો સાથે જોડો. [0૫]

(બ) □ માં લખેલા મૂળાક્ષર જેવો મૂળાક્ષર શોધી તેના ફરતે '૦' કરો. [0૨]

(ક) હરોળ માં જુદા મૂળાક્ષરો ઉપર × કરો. [0૩]

પ્રશ્ન-૩(અ) આગળનો મૂળાક્ષર લખો. [0૨]

(બ) પાછળનો મૂળાક્ષર લખો. [0૨]

(ક) ખૂટતા મૂળાક્ષર લખો. [0૧]

(ડ) સરખા મૂળાક્ષર જોડો. [0૨]

(ઇ) ચિત્રના નામ પરથી શરૂ થતાં મૂળાક્ષરને ચિત્ર સાથે જોડો. [0૩]

પ્રશ્ન-૪(અ) નમૂના પ્રમાણે કરો. [0૬]

(બ) ચિત્ર જોઈ પહેલો મૂળાક્ષર લખો. [0૪]