



# प्राथमिक विद्यालय राजापुर

विकास क्षेत्र- राही, जनपद- रायबरेली (उ.प्र.)

यू -डायस कोड- 09280100301

## शीतकालीन गृह कार्य

कक्षा- 1

विषय- गणित, अंग्रेजी (हिंदी का कार्य नोट बुक में)

प्रिय अभिभावक महोदय,

दिनांक 31 दिसंबर 2022 से 14 जनवरी 2023 तक शीतकालीन अवकाश घोषित है। 15 जनवरी को रविवार का अवकाश होने के कारण विद्यालय में 15 जनवरी तक अवकाश रहेगा। इस अवधि में भी आपका पाल्य शैक्षणिक गतिविधियों से जुड़ा रहे, इस हेतु शीतकालीन गृहकार्य दिया जा रहा है। आप से सादर अनुरोध है कि पाल्य को गृहकार्य करने हेतु प्रेरित करें एवं यथा सम्भव सहयोग करें जिससे कि आपका पाल्य और हमारे विद्यालय का होनहार विद्यार्थी शीघ्र ही निपुण बालक/ निपुण बालिका बनकर सभी को गौरवान्वित कर सके।

हिंदी में शब्द गंगा दी जा रही है और साथ ही कॉपी में दिवसवार गृहकार्य दिया जा रहा है। गणित में इस बुकलेट के माध्यम से 16 दिवस का कार्य दिया जा रहा है। इसके साथ ही अंग्रेजी विषय में भी गृहकार्य दिया जा रहा है। अतः आशा है कि आप पाल्य को गृह कार्य करने हेतु प्रेरित करेंगे व आवश्यक सहयोग प्रदान करेंगे।

धन्यवाद!

नोट:- गणित में प्रतिदिन 1 से 100 तक गिनती एवं 5 तक पहाड़ा लिखें व पढ़ें। हिंदी में प्रतिदिन किसी एक मात्रा के शब्द पाठ्यपुस्तक/शब्द गंगा से खोजकर एक पेज लिखें व पढ़ें। गृह कार्य पूरा करने व समझ को बढ़ाने वाले छात्र/छात्रा को विद्यालय खुलने पर पुरस्कृत किया जाएगा।

बन्दना (स.अ.)

कक्षाध्यापिका

मोबाइल नं.- 8953468075

निर्माण एवं संकलन

अजय सिंह (स.अ.)

रेडिनेस नोडल अध्यापक

मोबाइल नं.- 8738815495

## दिवस-01

1- हल करें-

$5 + 3 = \square$   $1 + 2 = \square$

$6 + 2 = \square$   $3 + 2 = \square$

$5 - 3 = \square$   $6 - 2 = \square$

$9 - 2 = \square$   $8 - 2 = \square$

2- दी गई संख्या में दहाई व इकाई का अंक लिखें-

| संख्या | दहाई | इकाई |
|--------|------|------|
| 25     | 2    | 5    |
| 07     |      |      |
| 89     |      |      |
| 70     |      |      |

## दिवस-02

1- हल करें-

$2 + 2 = \square$   $4 + 2 = \square$

$7 + 2 = \square$   $6 + 1 = \square$

$8 - 3 = \square$   $6 - 3 = \square$

$9 - 1 = \square$   $7 - 2 = \square$

2- सबसे छोटी संख्या पर घेरा लगाएँ-

1- 25 7 45 14 30

2- 10 37 95 84 11

3- 99 20 77 80 18

## दिवस-03

1- हल करें-

$5 + 0 = \square$   $0 + 7 = \square$

$8 + 1 = \square$   $3 + 6 = \square$

$2 - 2 = \square$   $4 - 2 = \square$

$5 - 4 = \square$   $9 - 7 = \square$

2- सबसे बड़ी संख्या में घेरा लगाएँ-

1- 25 7 45 14 30

2- 10 37 95 84 11

3- 99 20 77 80 18

## दिवस-04

1- हल करें-

$3 + 3 = \square$   $4 + 3 = \square$

$5 + 4 = \square$   $2 + 4 = \square$

$9 - 3 = \square$   $8 - 8 = \square$

$6 - 5 = \square$   $9 - 5 = \square$

2- उचित चिह्न (<, =, >) लगाएँ-

25  $\square$  35 66  $\square$  66

75  $\square$  65 98  $\square$  89

### दिवस-05

1- हल करें-

$5 + 1 = \square$

$1 + 1 = \square$

$6 + 4 = \square$

$3 + 3 = \square$

$7 - 3 = \square$

$8 - 1 = \square$

$9 - 5 = \square$

$5 - 2 = \square$

2- उचित चिह्न (<, =, >) लगाएँ-

$31 \square 31$

$62 \square 66$

$49 \square 45$

$33 \square 93$

### दिवस-06

1- हल करें-

$6 + 2 = \square$

$4 + 4 = \square$

$7 + 3 = \square$

$1 + 1 = \square$

$8 - 2 = \square$

$6 - 4 = \square$

$9 - 2 = \square$

$7 - 7 = \square$

2- उचित चिह्न (<, =, >) लगाएँ-

$42 \square 24$

$39 \square 30$

$58 \square 76$

$33 \square 90$

### दिवस-07

1- हल करें-

$5 + 5 = \square$

$2 + 7 = \square$

$8 + 3 = \square$

$3 + 6 = \square$

$8 - 0 = \square$

$9 - 2 = \square$

$3 - 3 = \square$

$8 - 7 = \square$

2- ठीक बाद की संख्या लिखें-

$19 \square$

$27 \square$

$48 \square$

$94 \square$

$91 \square$

$89 \square$

### दिवस-08

1- हल करें-

$2 + 3 = \square$

$4 + 4 = \square$

$3 + 4 = \square$

$6 + 4 = \square$

$3 - 3 = \square$

$8 - 6 = \square$

$6 - 1 = \square$

$9 - 8 = \square$

2- ठीक पहले की संख्या लिखें-

$\square 25$

$\square 76$

$\square 40$

$\square 88$

$\square 37$

$\square 77$

### दिवस-09

1- हल करें-

$4 + 1 = \square \quad 3 + 1 = \square$

$8 + 4 = \square \quad 6 + 3 = \square$

$5 - 3 = \square \quad 9 - 1 = \square$

$8 - 5 = \square \quad 5 - 5 = \square$

2- बीच की संख्या लिखें-

$31 \square 33 \quad 64 \square 66$

$49 \square 51 \quad 33 \square 35$

### दिवस-10

1- हल करें-

$2 + 2 = \square \quad 4 + 3 = \square$

$8 + 3 = \square \quad 2 + 2 = \square$

$8 - 2 = \square \quad 7 - 4 = \square$

$9 - 1 = \square \quad 6 - 6 = \square$

2- बीच की संख्या लिखें-

$42 \square 44 \quad 39 \square 41$

$58 \square 60 \quad 88 \square 90$

### दिवस-11

1- हल करें-

$2 + 5 = \square \quad 2 + 3 = \square$

$8 + 1 = \square \quad 3 + 2 = \square$

$8 - 1 = \square \quad 9 - 6 = \square$

$3 - 1 = \square \quad 8 - 5 = \square$

2- संख्याओं के क्रम को पूरा करें-

$19 \square 21 \square$

$48 \square 51$

$91 \square 92 \square$

### दिवस-12

1- हल करें-

$2 + 2 = \square \quad 4 + 3 = \square$

$3 + 3 = \square \quad 6 + 2 = \square$

$3 - 1 = \square \quad 8 - 2 = \square$

$6 - 5 = \square \quad 9 - 9 = \square$

2- संख्याओं के क्रम को पूरा करें-

$\square 15 \square 17 \square$

$35 \square \square 38$

$50 \square 70 \square$

### दिवस-13

1- हल करें-

$4 + 2 = \square$

$3 + 2 = \square$

$8 + 1 = \square$

$6 + 3 = \square$

$5 - 1 = \square$

$9 - 8 = \square$

$8 - 4 = \square$

$6 - 5 = \square$

2- निम्नलिखित संख्याओं के संख्या नाम लिखिए-

5 पाँच

3

9

6

### दिवस-14

1- हल करें-

$2 + 1 = \square$

$4 + 4 = \square$

$8 + 2 = \square$

$2 + 4 = \square$

$8 - 7 = \square$

$7 - 5 = \square$

$9 - 4 = \square$

$6 - 5 = \square$

2- निम्नलिखित संख्याओं के संख्या नाम लिखिए-

1

4

8

2

### दिवस-15

1- हल करें-

$4 + 5 = \square$

$2 + 7 = \square$

$8 + 2 = \square$

$8 + 2 = \square$

$8 - 5 = \square$

$9 - 4 = \square$

$3 - 2 = \square$

$8 - 6 = \square$

2- संख्याओं के पैटर्न को पूरा करें-

1

3

2

4

5

10

### दिवस-16

1- हल करें-

$7 + 2 = \square$

$4 + 4 = \square$

$3 + 2 = \square$

$6 + 3 = \square$

$3 - 2 = \square$

$8 - 6 = \square$

$6 - 4 = \square$

$9 - 8 = \square$

2- संख्याओं के क्रम को पूरा करें-

3

6

10

20

50

49

**THE NAME OF BIRDS****DUCK - डक - बतख****HEN- हेन - मुर्गी****CROW - क्रो - कौआ****PEACOCK - पिकाँक- मोर****PARROT - पैरट - तोता****THE NAME OF ANIMALS****CAT - कैट - बिल्ली****MONKEY- मंकी - बंदर****GOAT - गोट - बकरी****COW - कारू- गाय****HORSE - हॉर्स - घोड़ा****THE NAME OF FRUITS****APPLE - एप्पल - सेब****GRAPES- ग्रेप्स - अंगूर****ORANGE - ऑरेंज - संतरा****PAPAYA - पपाया- पपीता****BANANA - बनाना - केला****THE NAME OF VEGETABLES****TOMATO - टोमैटो - टमाटर****POTATO- पोटैटो - आलू****BRINJAL - ब्रिंजल - बैंगन****SPINACH - स्पिनच- पालक****PEA - पी - मटर**

**नोट:-** विद्यार्थियों से अनुरोध है कि ऊपर लिखी सभी word-meaning अपनी कॉपी में लिखकर याद करें। इसके साथ ही प्रतिदिन A to Z alphabet लिखकर अभ्यास करें।