

PROGRAMMAZIONE SETTIMANALE DAL 04 AL 08/05/ 2020

MATEMATICA

Moltiplicazioni e divisioni: operazioni inverse (*SCHEDE 1*)

Il calcolo della metà. I numeri pari e dispari (*SCHEDE 2 e 3*)

Le quattro operazioni e problemi con due domande

Misurare le lunghezze utilizzando unità di misura arbitrarie e unità di misura convenzionali

Simulazione prove invalsi: Prova D, *da pagg. 34 a 38*

GEOGRAFIA: il mare: spiegazione dell'insegnante e attività dal libro di testo.

SCIENZE: le classi animali (ripasso)

MUSICA /MOTORIA: tutorial dance "Mamma tutto" canale Youtube:

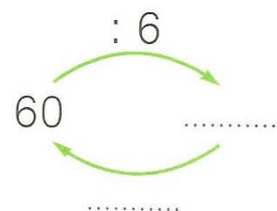
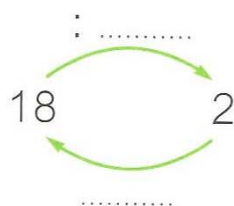
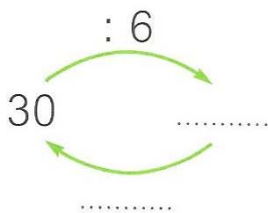
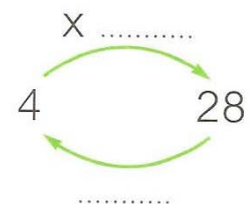
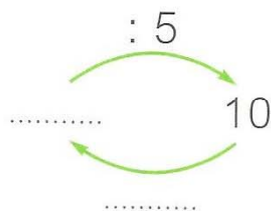
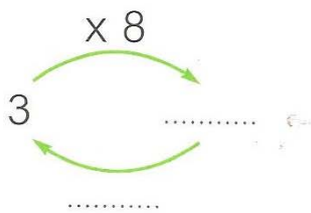
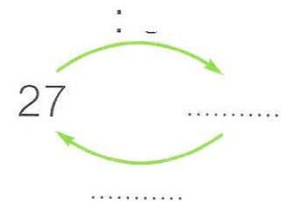
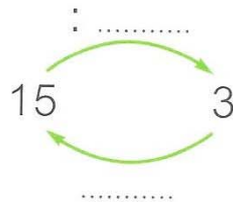
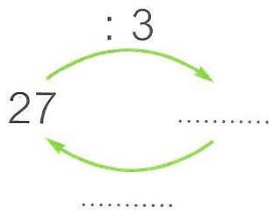
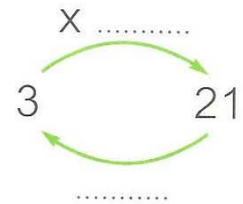
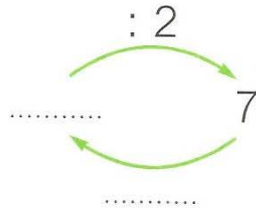
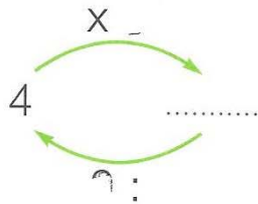
https://www.youtube.com/watch?v=CixEMbpa7_g

La spiegazione degli argomenti sopra indicati verrà condivisa tramite il canale *WhatsApp* e la piattaforma *Jitsi Meet*.

SCHEDA 1

OPERATORI MoltiplicATIVI E INVERSI

● Completa le operazioni, come nell'esempio.



SCHEDA 2

LA METÀ E LA TERZA PARTE

● Cerchia di rosso la metà dei numeri scritti nei box.

4	6	2	9
10 2	12 9	20 5	18 1
5	4	10	3

5	8	4	15
14 2	16 4	8 1	30 12
7	3	2	11

1	1	20	1
6 3	24 12	40 10	4 2
2	20	30	3

SCHEDA 3

PARI E DISPARI

● Nella tabella cerchia tutti i numeri che incontri contando per 2.

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
30	31	32	33	34	35	36	37	38	39
40	41	42	43	44	45	46	47	48	49
50	51	52	53	54	55	56	57	58	59
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69
70	71	72	73	74	75	76	77	78	79
80	81	82	83	84	85	86	87	88	89
90	91	92	93	94	95	96	97	98	99

● Osserva la tabella e completa.

- I numeri che hai cerchiato sono tutti numeri **pari**. Sono pari tutti i numeri che terminano per **0**,
- I numeri non pari si chiamano numeri **dispari**. Sono dispari tutti i numeri che terminano per **1**,
- Un numero che diviso per 2 dà resto zero è un numero
- Un numero che diviso per 2 dà resto diverso da zero è un numero