

**COMPITI VACANZE CLASSE IC
MATEMATICA
QUADERNO OPERATIVO**

Eeguire sul quaderno operativo gli esercizi assegnati .
Gli esercizi vanno eseguiti nell'ordine assegnato.

UNITA' 5 i problemi (esercizi consolidamento facoltativo).

UNITA' 6 le potenze

UNITA' 8 le frazioni (importante il muro delle frazioni)

UNITA' 9 /fino a pag 76)

SCHEDA caricata anche su CLASSROOM con esercizi sulle le frazioni (ricopiando il testo di ogni esercizio).

Operazioni con le frazioni

somme e differenze						
1	$\frac{1}{2} + \frac{5}{2}$	3	$\frac{1}{3} + \frac{5}{3}$	2	$\frac{1}{4} + \frac{3}{4}$	1
2	$\frac{1}{5} + \frac{9}{5}$	2	$\frac{22}{7} - \frac{1}{7}$	3	$\frac{1}{6} + \frac{17}{6}$	3
3	$\frac{17}{8} - \frac{1}{8}$	2	$\frac{25}{6} + \frac{5}{6}$	5	$\frac{11}{10} - \frac{1}{10}$	1
4	$\frac{78}{11} - \frac{1}{11}$	7	$\frac{46}{9} - \frac{1}{9}$	5	$\frac{21}{4} - \frac{1}{4}$	5
5	$\frac{12}{7} - \frac{9}{7}$	$\frac{3}{7}$	$\frac{11}{5} - \frac{8}{5}$	$\frac{3}{5}$	$\frac{11}{3} - \frac{7}{3}$	$\frac{4}{3}$
6	$\frac{21}{5} - \frac{7}{5}$	$\frac{14}{5}$	$\frac{31}{4} + \frac{3}{4}$	$\frac{17}{2}$	$\frac{2}{26} + \frac{11}{26}$	$\frac{1}{2}$
7	$8 - \frac{2}{7}$	$\frac{54}{7}$	$4 + \frac{2}{5}$	$\frac{22}{5}$	$4 - \frac{1}{3}$	$\frac{11}{3}$
8	$2 + \frac{8}{9}$	$\frac{26}{9}$	$7 - \frac{14}{3}$	$\frac{7}{3}$	$8 - \frac{34}{5}$	$\frac{6}{5}$
9	$7 - \frac{7}{6}$	$\frac{35}{6}$	$8 - \frac{3}{2}$	$\frac{13}{2}$	$\frac{25}{6} - 4$	$\frac{1}{6}$
10	$\frac{17}{2} - 6;$	$\frac{5}{2}$	$5 + \frac{2}{3};$	$\frac{17}{3}$	$4 - \frac{11}{3}$	$\frac{1}{3}$
11	$\frac{6}{7} + \frac{12}{7} + \frac{10}{7}$	4	$\frac{11}{13} + \frac{20}{13} + \frac{8}{13}$	3	$\frac{18}{5} + \frac{8}{5} + \frac{4}{5}$	6
12	$\frac{3}{2} + \frac{5}{2} - \frac{1}{2}$	$\frac{7}{2}$	$\frac{3}{2} + \frac{2}{5} - \frac{1}{10}$	$\frac{9}{5}$	$\frac{10}{9} - \frac{1}{2} + \frac{1}{18}$	$\frac{2}{3}$
13	$\frac{11}{6} - \frac{7}{30} - \frac{1}{5}$	$\frac{7}{5}$	$\frac{3}{4} + \frac{7}{6} - \frac{11}{12}$	1	$\frac{3}{5} + \frac{3}{10} - \frac{7}{30}$	$\frac{2}{3}$
14	$\frac{6}{5} + \frac{4}{15} - \frac{1}{3}$	$\frac{17}{15}$	$\frac{5}{21} - \frac{1}{7} + \frac{1}{3}$	$\frac{3}{7}$	$\frac{3}{7} - \frac{1}{5} + \frac{2}{35}$	$\frac{2}{7}$
15	$1 + \frac{29}{12} - \frac{3}{2}$	$\frac{23}{12}$	$\frac{3}{5} + 2 - \frac{7}{10}$	$\frac{19}{10}$	$3 - \frac{1}{4} - \frac{1}{8}$	$\frac{21}{8}$
16	$4 + \frac{1}{5} - \frac{8}{15}$	$\frac{11}{3}$	$5 - \frac{1}{2} - \frac{5}{4}$	$\frac{13}{4}$	$2 - \frac{3}{100} - \frac{4}{25}$	$\frac{181}{100}$
17	$1,5 - \frac{1}{2} + 0,3\bar{3}$	$\frac{4}{3}$	$4 + \frac{1}{5} + 0,1$	$\frac{43}{10}$	$0,5 + \frac{1}{3} - \frac{1}{4} + 0,3\bar{8}$	$\frac{37}{36}$