

VACANZE SCACCIAPENSIERI – CLASSE 3°

Pag.2

- 1) Rovesciato – volato; molte – volte; nuotatori – fuori; balena – piena.

Pag. 3

- 2) Cantare; davvero; quanto; rovesciato.
- 3) Preferito; risate; mare.

Pag. 4

- 1) Amici, vacanza, parco;
saluti, fine, compiti;
spiaggia, valigie, caldo;
chiusa, aula, vuote.

Pag. 5

- 1) Ciliegie; limone; fenicottero; vasetto; calze; cantante.
- 2) Felici vacanze.

Pag. 8

- 1) Macchina; mare; ghiaccioli; arancione.

Pag. 9

- 1) Non c'è; c'è; c'è; c'è; non c'è; c'è; c'è; c'è.

Pag. 11

- 2) La sera; il motore della barca si spegne; un delfino; un racconto fantastico.

Pag. 12

- 1) NOMI DI COSA: fiore, ponte, palestra, albero.
NOMI DI ANIMALE: farfalla, pesce, cane, anatra.
NOMI DI PERSONA: amico, maestra, padre, scrittore.
NOMI ASTRATTI: felicità, paura, gioia, divertimento.
- 2) Proprio; comune; proprio; comune; comune; proprio; proprio.

Pag. 13

- 1) -troppi cuochi guastano la cucina;
-quell'aereo sta volando a bassa quota;
-io e i miei cugini abbiamo messo a soqquadro la stanza;
-il mio papà risciacqua i piatti nell'acquaio;
-l'aquilone perde quota e precipita nell'acqua.
- 2) 3, 2, 4, 1;
3, 1, 4, 2;
3, 1, 2, 4.

Pag. 14

- 1) Montagna, fiume, collina, ghiacciaio, pianura, lago, mare.

Pag. 15

- 1) Sabbia, nuvole, vegetazione, mare.
Grattacielo, strada, ponte, motoscafo.
- 2) ELEMENTI NATURALI: Sabbia, nuvole, vegetazione, albero, fiume, prato.
ELEMENTI ANTROPICI: Barca, ombrellone, pontile, Grattacielo, strada, ponte, motoscafo.

Pag. 16

- 1) 108: un centinaio e otto unità;
133: un centinaio, tre decine e tre unità;
191: un centinaio, nove decine e una unità;
140: un centinaio e quattro decine;
246: due centinaia, quattro decine e sei unità;
550: cinque centinaia e cinque decine.
- 2) 0 h+ 8 da+ 3 u; 1 h+ 4 da+ 0 u; 5 h+ 3 da+ 7 u; 2 h+ 6 da+ 9 u;
4 h+ 0 da+ 1 u; 0 h+ 0 da+ 2 u; 1 h+ 9 da+ 1 u; 0 h+ 9 da+ 8 u; 3 h+ 0 da+ 9 u.
- 3) 204; 344; 555; 139; 126; 191;
32; 764; 840; 5; 133; 118.

Pag. 17

1)

0	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20
0	3	6	9	12	15	18	21	24	27	30
0	4	8	12	16	20	24	28	32	36	40

0	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50
0	6	12	18	24	30	36	42	48	54	60
0	7	14	21	28	35	42	49	56	63	70

0	8	16	24	32	40	48	56	64	72	80
0	9	18	27	36	45	54	63	72	81	90
0	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100

2) 25; 0; 35; 30; 8; 40; 0; 18; 16; 81.

Pag. 18

- 1) 412; 363; 300;
436; 153; 368.
- 2) Grotta.
- 3) 362.

Pag. 19

- 1) A. $67 - 45 = 22$;
b. $24 \times 8 = 192$;
c. $24 + 33 + 105 = 162$;
d. $105 : 5 = 21$.

Pag. 20

- 1) 55 **56** 57; 37 **38** 39; 43 **44** 45; 82 **83** 84; 9 **10** 11; 69 **70** 71
99 **100** 101; 243 **244** 245; 300 **301** 302; 554 **555** 556; 609 **610** 611; 234 **235** 236;
53 **54** 55; 208 **209** 210; 332 **333** 334; 598 **599** 600; 600 **601** 602; 997 **998** 999.
- 2) >; <; <; =; >; =
- 3) 5 h+5 da+4 u; 9 h+5 da+4 u; 4 h+9 da+5 u; 5 h+4 da+9 u; 7 h+2 da+1 u; 2 h+7 da+4 u;
359; 593; 953; 395; 206; 771.

Pag. 21

- 1) 550; 300; 110; 999; 0; 900.
- 2) $700 + 300$; $90 + 910$; $1000 + 0$.
- 3) $1k + 0h + 0da + 1u$; $1k + 1h + 2da + 1u$; $3k + 4h + 5da + 9u$; $9k + 5h + 4da + 1u$.

Pag. 22

- 2) Cuore; nuvola; fiore; pallone.

Pagg. 24-25

- 1) 2, 1.

Pag. 26

- 2) Fantastico.
Principi; re; principesse; streghe; orchi; regine.
Lieta.

Pag. 27

- 1) Pianoforte; parafango; capotreno; spazzacamino; appendiabito.
- 2) squadra; costellazione; squame.
- 3) Cavallo; mare; scuola; giornale;
libro; pastificio; scarpiera; biglietteria.
- 4) Ragazzaccio; casetta; cagnaccio; libretto.

Pagg. 28-29

- 1) 3,2,1,4,7,6,5

Pag. 29

- 2) Il ragazzo; i fratelli; la gatta nera; lieto.

Pag. 32

- 1) D,F,C,B,E,A.

Pag. 34

- 1) 3060; 1025; 6200; 2001;5080; 4102
Duemilaquattordici; millecentotrenta; millecinquecento; milleotto; tremilaquattrocento;
seimilatrecentoventi.
- 2) $1k+4h+5da+0u$; $1k+3h+9da+0u$; $1k+2h+1da+0u$; $1k+9h+6da+0u$; $3k+ 4h+ 8da+1u$;
1000; 3315; 1040; 1009; 7528.
- 3) 1001; 1200; 1330; 2300; 2555; 3330; 4000; 5050; 5500; 5999.
5999; 5500; 5050; 4000; 3330; 2555; 2300; 1330; 1200; 1001.

Pag. 35

1) Commutativa.

170; 170;

450; 450;

109; 109.

300; 300; 300;

130; +100, 130; 25, 130;

135; +108, 135; + 9, 135.

Associativa.

80; 80;

50; 50;

200; 200;

133; +100, 133;

210; 100, 210;

420; 200, 420.

Pag. 36

1) 2396; 3158; 9918; 7464.

2) 1300; 3609.

Pag. 37

1) a. 117;

b. 323; 593;

c. 738.

Pag. 39

1) spirale; verticali; curve; spezzate.

Pag. 42

1) La; l; il;

il; l'; gli;

un; una; un';

uno; una; un.

Pag. 43

- 1) NOMI SINGOLARI: storia; città; mare; città; Brezza; imbarcazione; carico; crociera; vela; sole; barchetta; vela; barca; sindaco; giallo; bianco; rosso; campo; calcio; vento; frusta.
NOMI PLURALI: abitanti; marinai; famiglie; ricchi; navi; barche; giorni; poveri.
- 2) Le famiglie; le vele; le città.
- 3) La barca; il campo; l'abitante; il giorno.
- 4) I muri; le ossa – gli ossi; le dita – i diti.
- 5) Vele: comune, cosa, femminile, plurale.
Brezza: proprio, cosa, femminile, singolare.
Passeri: comune, animale, maschile, plurale.
Sindaco: comune, persona, maschile, singolare.
Casa: comune, cosa, femminile, singolare.

Pag. 44

- 1) Dell'Argentina; quell'anno; sull'Argentina; l'aveva; tutt'intorno; c'era; dell'Ombù.
- 2) Fantastico, Argentina; centrale, dell'Ombù; piogge, granturco; ombra; alberi, argentino.

Pag. 45

- 1) Sano; grande e frondoso; cocenti; mature.
- 2) Luminosissimo – buio; chiarissimo – scuro; altissimo – basso; vecchissimo – giovane; gentilissimo – scortese; grandissimo – piccolo; ruvidissimo – liscio.

Pag. 46

- 2) 6,5,3,1,4,2.

Pag. 47

- 1) Parole corrette: cielo; giugno; concerto; crociera; sufficiente; conoscenza; gelati; scienza; spiagge; ascensore.
- 3) -le valige sono pronte;
-le querce sono cresciute;
-le gocce sono cadute.

Pagg. 48-49

- 1) $7-4=3$;
 $9-7=3$
 $6-3=3$

Pag. 49

- 2) $210 \rightarrow 260 - 50 = 210$;
 $100 \rightarrow 110 - 10 = 100$;
 $110 \rightarrow 180 - 80 = 100$.
 $20 \rightarrow 100 - 80 = 20$;
 $10 \rightarrow 110 - 100 = 10$;

Pag. 50

- 1) 2250;
4089; $4089 + 233 = 4322$;
5222; $5222 + 333 = 5555$;
1803; $1803 + 179 = 1982$.

Pag. 51

- 1) a. $315 - 220 = 95$.
b. $508 - 44 - 132 = 332$; $508 - 332 = 176$.

Pag. 52

- 1) D.
- 2) A.
- 3) A.
- 4) 90.
- 5) Carla.
- 6) Linea dei 75 cl.

Pag. 53

- 7) B.

Pag. 54

- 1) SOLIDO: cascata.
LIQUIDO: piatto.
GASSOSO: piatto.
- 2) Acqua allo stato solido: seconda immagine;
acqua allo stato liquido: quarta immagine e quinta immagine;
acqua allo stato gassoso: terza immagine.

Pag. 55

- 1) Frutti; rami; luce; tronco; acqua.

Pag. 58

- 2) Libri; scopa; bacchetta; calderone; abiti.

Pag. 59

- 3) Sottolineare terza, quarta, quinta affermazione.

Pag. 60

- 1) portone; cascata arrivare; conquistare.
- 2) Arcobaleno; pesc spada; ferrovia; passaporto.
- 3) Pizza; orzo; zucchero; prezzemolo; zenzero; cozze; orzata; manzo; addizione; frizzantino; spezie; colazione.

Pag. 61

- 1) C'è; si affaccia; abita è coperto; è; è; si arrabbia; corre; distruggendo; incontra; ha è; chiamano; va matto; hanno trovato; evitare; hanno costruito; sono fatti; scorre; crescono; sono; ha; può mangiare; ha; arrabbiarsi; possono.
- 2) Salire 3°; studiare 1°; leggere 2°; volare 1°; vivere 2°
- 3) Terza immagine.

Pag. 62

- 1) C; B; A.

Pag. 63

- 1) 1,3,4,2.
- 2) C;A;B;D;E.

Pag. 64

- 1) 45;
 $2 \times 10 = 20$;
 $6 \times 8 = 48$;
 $5 \times 11 = 55$;
 $2 \times 12 = 24$;
 $12 \times 1 = 12$;
 $200 \times 3 = 600$;
 $25 \times 4 = 100$;
 $32 \times 4 = 128$;
 $16 \times 7 = 112$;
 $(10+2) \times 3 = 36$; $(10 \times 3) + (2 \times 3) = 36$;
 $(20+4) \times 5 = 120$; $(20 \times 5) + (4 \times 5) = 120$;
 $(10+6) \times 8 = 128$; $(10 \times 8) + (6 \times 8) = 128$;
 $(30+5) \times 2 = 70$; $(30 \times 2) + (5 \times 2) = 70$;
 $(90+8) \times 8 = 784$; $(90 \times 8) + (8 \times 8) = 784$.

Pag. 65

- 1) 704; 195; 176; 200; 8710; 910; 2184; 444; 1395; 2025.
- 2) 176; 195; 200; 444; 704; 910; 1395; 2025; 2184; 8710.

Pag. 68

- 1) 2; 5; 6; 3; 3.
- 2) 90 è il triplo di 30; 200 è il doppio di 100; 800 è il quadruplo di 200; 2000 è il doppio di 1000; 400 è il doppio di 200; 333 è il triplo di 111; 150 è il triplo di 50; 200 è il quadruplo di 50; 1000 è il quadruplo di 250.

Pag. 79

- 1) Geografia; idrografia; orografia; flora; fauna.

Pag. 80

- 1) 2;
60:6= 10;
125:5= 25;
9:3=3;
70:10= 7;
numero; dividendo; divisore; cambia.
192: 16= 12;
100:40=2,5;
96:32=3;
60:6=10;
48:12=4.
Numero; dividendo; divisore; cambia.

Pag.81

- 1) 120; 222; 210; 28; 123; 321; 1200; 1420; 200.
2) 801; 178; 607; 25; 110; 465.

Pag. 82

- 1) 1200; 800; 2000;
9; 16; 11;
100, 3300; 6000;
15; 5; 66.
2) 100; 10; 10; 100; 100;
1000; 42; 5000; 3000; 10;
5; 2; 1000; 9800; 47.

Pag. 83

- 1) a. 63x60378;
b. 356;
c. 4.

Pag. 84

- 1) km; m; cm; mm.

2)

5	5					
		7	2	3	1	
	1	7	1	0		
3	2	2	0			
				3	7	1
	2	7				

Pag. 85

- 2) Piatto; retto; acuto; ottuso; giro.

Pag. 87

- 1) Terza figura.

Pag. 88

- 1) Lento; bene; vicine; freddo; ridono.
- 2) Sinonimi: spostarsi; girellare; andare; esplorare; muoversi.
Contrari: sostare; fermarsi; rimanere.
- 3) Sinonimi: felice; gioioso; contento; spensierato; festoso.
Contrari: serio; triste; scontento.

Pag. 89

- 1) Santhià; metà; però; Corfù; più.
- 2) Pedalò, faro; lassù, cascò, pero; canto, comò.
- 3) -Oggi è Claudio che dà da mangiare al gatto perché Eva non c'è.
-quando sarò là, visiterò la cattedrale e il museo che si trova lì vicino.
-Laura andrà da sé in città. Io la raggiungerò per prendere insieme un caffè.

Pag. 93

- 1) Pietra; chopper; mandorla; accenderlo; animali; grotte; caccia; vegetali; seminare; nomadi; capanne; seppellire.

Pag. 94

- 1) 3399; 710; 2140; 605; 411; 999; 4189.
- 2) 1950; 3234.

Pag. 95

- 1) Un mezzo;
2 parti su 3; $\frac{2}{3}$ due terzi;
3 parti su 4; $\frac{3}{4}$ tre quarti;
1 parte su 6; $\frac{1}{6}$ un sesto;
4 parti su 5; $\frac{4}{5}$ quattro quinti.
- 2) $\frac{3}{7}$; $\frac{5}{8}$; $\frac{1}{2}$.

Pag. 96

- 1) **9**-> $9 \times 9 = 81$; **7**-> $7 \times 7 = 49$; **9**-> $8 \times 9 = 72$; **9**-> $6 \times 9 = 54$;
9 r4-> $(5 \times 9) + 4 = 49$; **8 r3**-> $(7 \times 8) + 3 = 59$; **7 r2**-> $(7 \times 3) + 2 = 23$; **8 r5**-> $(9 \times 8) + 5 = 77$; **8 r6**-> $(8 \times 8) + 6 = 70$.

Pag. 97

- 1) Ll, dal, dl, cl, ml.
- 2) a. 144;
1440 dl, 14400 cl, 144000 ml.
b. 1000 hl, 100 dal.
- 3) 500; 50; 2,3; dal;
1000; 3; 52, 3; dal;
56000; 5000; 9800; L.

Pag. 98

- 2) 24; 3; 60; 120; 60; 48.

Pag. 99

- 1) a. 12;
b. $18 \times 24 = 432$;
c. $432 - 76 = 356$;
d. 6.

Pag. 102

- 2) VERBI: è; lascia; passeggia; è; si confonde; c'è; arrampicarsi; scava; è; corre; nascondersi; si appallottola; sfodera; fa; si apposta; salta; deve guardarsi; ara; mangia; piace dormire; gratta; metterle; si distende.
AGGETTIVI QUALIFICATIVI: Pieno; scuri; discreta; gialla; nera; grandi; morbida; robusto; grazioso.

Pag. 103

- 1) Modo di essere; stare trovarsi.
- 2) È; è; sarò; siete; sono;
è; è; sono; sono; sono; sono; siete; sono.
A; B.
- 3) 3° singolare; 3° plurale;
1° plurale; 2° singolare; 2° plurale.

Pag. 105

- 1) B.

Pag. 106

- 1) Le farfalle possiedono ali colorate; le farfalle provano paura; le farfalle volano di fiore in fiore.
- 2) Sentire, provare; ausiliare; possesso.
- 3) Ho; oh; o;
ah; a; ha; a;
ahi; hai; hai; ai;
anno; hanno; anno; hanno.

Pag. 107

- 1) Un'aquila vola; le lucciole illuminano; il cane abbaia; stasera andremo.
- 2) Un gelato; un libro; nel pollaio.
- 3) I bambini nuotano; l'aereo atterra; il delfino nuota.

Pag. 108

- 2) Pecora – mammifero; libellula – insetto; serpente – rettile; sogliola – pesce; picchio – uccello; totano – mollusco; ranocchio – anfibio.
- 3) Zebra, erbivoro; leone, carnivoro; cinghiale, onnivoro.

Pag. 109

- 2) V; V; F; V.

Pag. 110

- 1) Mg; kg; hg; dag; g; dg; cg; mg.
- 2) 3 g 3 dg; 3 hg 8 dag 0 g; 9g 5 dg 0 cg; 5 g 6 dg 7 cg 9 mg;
8 kg 0 hg; 5 Mg 1 kg; 9 hg 0 dag; 2 g 3 dg 8 cg 4 mg; 1 g 6 dg 4 cg.
- 3) 5000; 6600; 22; 6200;
3; 9800; 23; 740; 7000.

Pag. 111

- 1) Peso lordo; tara; peso netto.
- 2) 270g; 1850 g; 200 g.

Pag. 112

- 1) a. $15-12=3$.
b. $4 \times 8=32$; $32+200=232$.

Pag. 113

- 1) i poligoni sono delimitati da linee spezzate chiuse.
- 2) Triangolo, 3, 3, 3.
Quadrato, 4, 4, 4.
Ottagono, 8, 8, 8.

Pag. 117

- 3) Federica legge; l'estate è calda; l'amaca dondola; la bambina era annoiata; il padre regala.
- 5) Nominale; verbale; verbale; verbale; nominale; verbale.

Pag. 118

- 2) Una camicia bianca; i mari del sud; un grande specchio; i suoi pirati; un terribile pescecane.

Pag. 119

- 2) Dietro ad un sasso; stasera; specchiarsi; dalla porta tra due anemoni inodori; a tutti quanti.

Pag. 120

- 1) Primo gruppo – seconda figura; secondo gruppo – terza figura; terzo gruppo – prima figura.

Pag. 121

- 1) Nord, est, sud, ovest.
- 2) Ovest; nord; est.
Nord; ovest; sud.
Est; sud; ovest.
Nord; est; sud.

Pag. 122

- 1) 100 cm
- 2) a. $(35+23) \times 2 = 116$;
b. $12 \times 4 = 48$;
c. $25 \times 3 = 75$;
d. $116+48+75 = 239$.

Pag. 123

- 1) 24; 25; 11.

Pag. 124

- 1) 23; 1 e 10; 5; 2.
- 2) =; <; <; <; >;
<; =; <; <; <;
<; >; =; =; >.

Pag. 125

- 1) 8,3; 11, 2.
- 2) a. $60:12 = 5$;
b. $15 \times 7 = 105$.

Pagg. 126-127

- 1) a. ogni numero diviso per se stesso dà come risultato 1.
b. ogni numero diviso per 1 dà come risultato lo stesso numero.
c. zero diviso per qualsiasi numero dà come risultato zero.
d. $50 - 10$; $36 - 6$; $72 - 8$; $32 - 4$; $63 - 9$; $10 - 2$
la divisione è l'operazione inversa della moltiplicazione.
e. $5 \times 3 = 15$; $3 \times 5 = 15$.
in una moltiplicazione, se si cambia l'ordine dei numeri da moltiplicare, il risultato non cambia.
f. $16:6 = 3$; $9:3 = 3$.
Se si divide per lo stesso numero il dividendo e il divisore, il risultato non cambia.

Pag. 127

- 2) 13; 14 r4; 30 r1.

Pag. 130

- 1) 10 ten; 70 seventy; 90 ninety; 40 forty; 30 thirty; 100 one hundred; 60 sixty; 50 fifty; 80 eighty; 20 twenty.
- 2) Happy birthday.

Pag. 131

- 1) 1; 3; 13; 6; 12; 10; 9;
7, 5, 2, 8, 14, 4, 11.
- 2) 4; 1; 3; 3; 5; 5,

Pag. 132

- 1) Big – small; dirty – clean; long – short; new – old.
- 2) Happy; sad; angry; scared.

Pag. 133

- 1) Bedroom – lamp; bed; wardrobe; bathroom – towel; bath; toilet; kitchen – fridge; chair; table; living room – sofa; tv; carpet.
- 2) Bath; bathroom; fridge; toilet.

Pag. 134

- 2) In front of; near; under.
- 3) On; in front of; near; under; in.

Pag. 135

- 1) 3; 2; 6;
7; 4; 1; 5.