

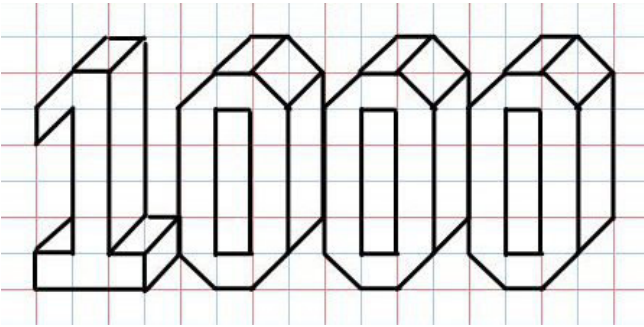


# Arriviamo al 1000





<b>ESERCIZIO 1</b> COMPONI IL 1000 CON PEZZI DA...		SCRIVI TUTTE LE COMBINAZIONI POSSIBILI	
		Trova 6 combinazioni $0+1000,$ $100+900,$ $200+.....$  $.....+.....$ $.....+.....$ $.....+.....$ come hai fatto? Scrivi il tuo "trucco"  .....	
		Trova 11 combinazioni $0+1000$ $50+950$ $100+.....$ $150+.....$  $.....+.....$ $.....+.....$ $.....+.....$ $.....+.....$  $.....+.....$ $.....+.....$ $.....+.....$ come hai fatto? Scrivi il tuo "trucco"  .....	
<b>ESERCIZIO 2</b> Calcola e COLOUR IN YELLOW se il risultato è 1000	<b>ESERCIZIO 3</b> ADDIZIONI IN COLONNA attenzione, prepara una colonna in più!	<b>ESERCIZIO 4</b> SOTTRAZIONI IN COLONNA	
$996+4$ $5da+2h$  $9h+10u+9da$  $10 h$ $10 da$  $10 h+1da+8u$ $400+500+100$	$342+ 458 + 295=$  $462+ 8 + 557=$  $439+ 229 + 373=$  $347 + 187 + 585=$	$1871-1016=$ $1358- 1176$  MULTIPLICAZIONI IN COLONNA  $216 X 5=$ $357 X 4=$	
<b>ESERCIZIO 5</b> COMPLETA LE SEQUENZE NUMERICHE SUL QUADERNO FINO A 1000 poi colora		<b>ESERCIZIO 6</b> RICOPIA QUESTA CORNICETTA E COLORA	
even (pari) red      odd (dispari) green  $+45$ 0, 45, 90,....  $+60$ 0, 60, 120...  $+35$ 0, 35, 70...			

# Soluzioni

(per correggere più in fretta!)



<b>ESERCIZIO 1</b> COMPONI IL 1000 CON PEZZI DA....	SCRIVI TUTTE LE COMBINAZIONI POSSIBILI	
	Trova 6 combinazioni $0+1000, 100+900, 200+800, 300+700, 400+600, 500+500$ come hai fatto? Scrivi il tuo "trucco" <i>Ho contato le centinaia come fossero unità</i>	
	Trova 11 combinazioni $0+1000; 50+950; 100+900; 150+850; 200+800; 250+750$ $300+700; 350+650; 400+600; 450+550; 500+500$ come hai fatto? Scrivi il tuo "trucco" <i>dove c'erano solo centinaia le ho contate come fossero unità, dove c'era il 50, ho contato le centinaia per arrivare a 950 poi ho aggiunto i 50 mancanti</i>	
<b>ESERCIZIO 2</b> Calcola e COLOUR IN YELLOW se il risultato è 1000 $996+4$ $5da+2h$ $9h+10u+9da$ $10h$ $10da$ $10h+1da+8u$ $400+500+100$	<b>ESERCIZIO 3</b> ADDIZIONI IN COLONNA attenzione, prepara una colonna in più! $342+ 458 + 295=1095$ $462+ 8 +557=1027$ $439+ 229 +373=1041$ $347 +187 +585= 1119$	<b>ESERCIZIO 4</b> SOTTRAZIONI IN COLONNA $1871-1016= 885$ $1358- 1176= 182$ MOLTIPLICAZIONI IN COLONNA $216 \times 5= 1080$ $357 \times 4= 1428$
<b>ESERCIZIO 5</b> COMPLETA LE SEQUENZE NUMERICHE SUL QUADERNO FINO A 1000 poi colora even (pari) red odd (dispari) green $+45$ 0, 45, 90, 135, 180, 225, 270, 315, 360, 405, 450, 495, 540, 585, 630, 675, 720, 765, 810, 855, 900, 945, 990 $+60$ 0, 60, 120, 180, 240, 300, 360, 420, 480, 540, 600, 660, 720, 780, 840, 900, 960 $+35$ 0, 35, 70, 105, 140, 175, 210, 245, 280, 315, 350, 385, 420, 455, 490, 525, 560, 595, 630, 665, 700, 735, 770, 805, 840, 875, 910, 945, 980		