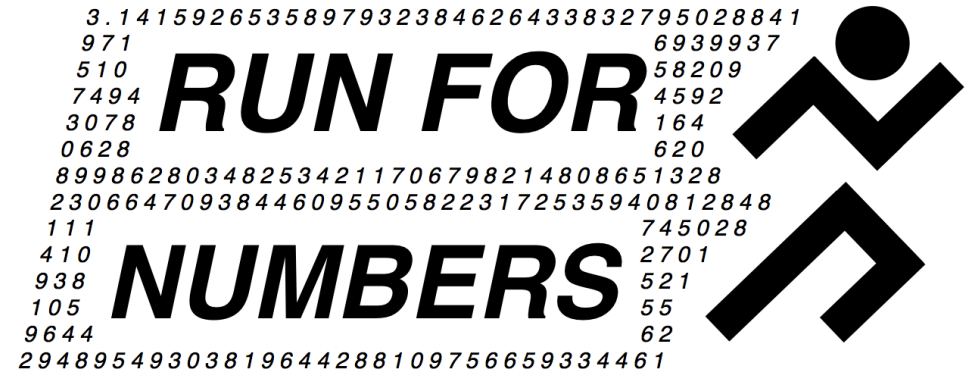
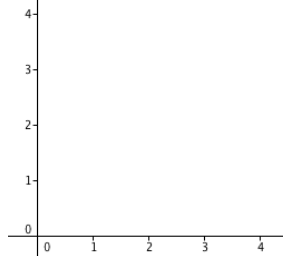


	Rechnung / Frage	Antwort	✓
21	$3 \cdot [3 + 3 \cdot (3 - 3)]$		
22	Vervollständige mit Rechenzeichen!	$6 _ 6 _ 6 = 6$	
23	$(40 - 25 : 5) : 7$		
24	Das Doppelte vom Halben von 987654		
25	Vereinfache: $25^{-\frac{1}{2}}$		
26	$3x + 5y = \frac{6x+20}{2}$	$y = \underline{\quad}$	
27	Wenn drei Paar Schuhe 27€ kosten, wie viel kosten dann 5 Paar?		
28	22^2		
29	$15 \cdot (7 + 4) - 14 \cdot (6 + 5)$		
30	Mit welcher Wahrscheinlichkeit würfelt man mit einem normalen Spiel-Würfel eine 6?		

Nachname:		Vorname:	
Klassenstufe 9	Klasse:	Punkte: /30	



- Bearbeite die 30 Aufgaben auf den anderen 3 Seiten dieses Blattes.
- Zeit: **7** Minuten
- Trage **Namen** und **Klasse** oben ein und warte auf das Startsignal.
- Taschenrechner, Tafelwerk und andere Hilfsmittel sind nicht erlaubt.

	Rechnung / Frage	Antwort	✓
1	$7 \cdot 8$		
2	$1500 : 3$		
3	Berechne den vierten Teil von 24!		
4	2^4		
5	$62 \cdot 0,2 - 124 \cdot 0,1$		
6	$1111 \cdot 11$		
7	Zeichne den Punkt P (3 4) in das Koordinatensystem!		
8	Vereinfache so weit wie möglich: $\frac{\sqrt{8}}{2}$		
9	$44 \cdot 11$		
10	$5x + 3 = 28$	$x = \underline{\quad}$	

	Rechnung / Frage	Antwort	✓
11	Vervollständige mit Rechenzeichen!	$5 _ 5 _ 5 = 6$	
12	12% von 400		
13	$30^2 - 20^2 = 10^2$	<input type="checkbox"/> wahr <input type="checkbox"/> falsch	
14	Der Satz des Pythagoras lautet:		
15	$5x + 3 = 28$	$x = \underline{\quad}$	
16	Berechne: $\frac{27}{3-3}$		
17	$369 : 3 - 46 : 2$		
18	$\frac{26}{3} + \frac{16}{12}$		
19	Ich erhalte 0,5% Jahreszinsen auf mein Sparbuch. Wie viel Geld habe ich nach einem Jahr, wenn 120€ eingezahlt sind?		
20	$367 \cdot 63 \cdot 4 \cdot 0 \cdot 12$		