

Informatik Wahlpflicht, Klassenstufe 9

Übersicht über die Abgaben von **Peter Pan 9d** im 2. Halbjahr 2017/18, ausgegeben
am 21.6.2017

Abgabe	Datum	Bewertung	Punkte
Primzahltest*	22.2.17		-/ *
Lineare Funktion*	15.3.17		-/ *
Pong	29.3.17	keine Abgabe	0/ 6
Anleitung Pong*	29.3.17		-/ *
Malen mit Pico	5.4.17	keine Abgabe	0/ 3
Screenshot vom Herz	5.4.17	keine Abgabe	0/ 1
Pico-Pong	5.4.17	keine Abgabe	0/ 4
Aufwandsschätzung	2.5.17	Passt Team: Peter und Paul	2/ 2
Autorennen	2.5.17	Redundanter Code. Auto kann nicht ganz nach links. Merkwürdige Logik: Leben werden immer wieder auf 3 gesetzt, wenn das Auto links fährt. Team: Peter und Paul	3/ 4
Projektbericht	2.5.17	in Ordnung	2/ 3

Gesamtpunktzahl: 7/ 23

Das sind **30%** und ergibt die Note **3 Punkte (5+)**.

* Zusatzaufgabe

Informatik Wahlpflicht, Klassenstufe 9

Übersicht über die Abgaben von **Martin Luther 9d** im 2. Halbjahr 2017/18,
ausgegeben am 21.6.2017

Abgabe	Datum	Bewertung	Punkte
Primzahltest*	22.2.17		-/ *
Lineare Funktion*	15.3.17		-/ *
Pong	29.3.17	keine Abgabe	0/ 6
Anleitung Pong*	29.3.17		-/ *
Malen mit Pico	5.4.17	keine Abgabe	0/ 3
Screenshot vom Herz	5.4.17	keine Abgabe	0/ 1
Pico-Pong	5.4.17	keine Abgabe	0/ 4
Aufwandsschätzung	2.5.17	keine Abgabe	0/ 2
Autorennen	2.5.17	keine Abgabe	0/ 4
Projektbericht	2.5.17	keine Abgabe	0/ 3

Gesamtpunktzahl: 0/ 23

Das sind **0%** und ergibt die Note **0 Punkte (6)**.

* Zusatzaufgabe

Informatik Wahlpflicht, Klassenstufe 9

Übersicht über die Abgaben von **Grace Hopper 9e** im 2. Halbjahr 2017/18,
ausgegeben am 21.6.2017

Abgabe	Datum	Bewertung	Punkte
Primzahltest*	22.2.17	Falsche Berechnung bei 15, Keine Anleitung Team: Grace und Caroll	1/ *
Lineare Funktion*	15.3.17		-/ *
Pong	29.3.17	keine Abgabe	0/ 6
Anleitung Pong*	29.3.17		-/ *
Malen mit Pico	5.4.17	keine Abgabe	0/ 3
Screenshot vom Herz	5.4.17	Aufgabe war anders gedacht, trotzdem schön	1/ 1
Pico-Pong	5.4.17	keine Abgabe	0/ 4
Aufwandsschätzung	2.5.17	keine Abgabe	0/ 2
Autorennen	2.5.17	Anleitung fehlt, Krabbe kann nicht ganz nach links. Balancing: Spiel ist sehr schwer.	2/ 4
Projektbericht	2.5.17	keine Abgabe	0/ 3

Gesamtpunktzahl: 4/ 23

Das sind **17%** und ergibt die Note **1 Punkte (5-)**.

* Zusatzaufgabe

Informatik Wahlpflicht, Klassenstufe 9

Übersicht über die Abgaben von **Karl der Große 9a** im 2. Halbjahr 2017/18,
ausgegeben am 21.6.2017

Abgabe	Datum	Bewertung	Punkte
Primzahltest*	22.2.17		-/ *
Lineare Funktion*	15.3.17		-/ *
Pong	29.3.17	Nette Speed-up Funktion. Ball reflektiert im Nichts. Gewinn-Jingle. Nachricht über den Gewinner ist vertauscht	6/ 6
Anleitung Pong*	29.3.17		-/ *
Malen mit Pico	5.4.17	Läuft Team: Karl und Tom	3/ 3
Screenshot vom Herz	5.4.17	yep!	1/ 1
Pico-Pong	5.4.17	keine Abgabe	0/ 4
Aufwandsschätzung	2.5.17	sehr ordentlich. Nur die Zeiten erscheinen mir untertrieben: Zusammengerechnet hättet ihr nur 34 Minuten am Projekt gearbeitet.	2/ 2
Autorennen	2.5.17	Schick! Das Auto geht nicht ganz nach links (hierfür den Wert vom Schieberegler mit einem größeren Faktor multiplizieren). Der Power-Up gefällt mir sehr gut. Für das in der Anleitung genannte Problem: Vor Eingabe des Names den Wert der Stoppuhr in einer Variablen speichern.	4/ 4
Projektbericht	2.5.17	in Ordnung	2/ 3

Gesamtpunktzahl: 18/ 23

Das sind **78%** und ergibt die Note **11 Punkte (2)**.

* Zusatzaufgabe

Informatik Wahlpflicht, Klassenstufe 9

Übersicht über die Abgaben von **Alfred Hitchcock 9e** im 2. Halbjahr 2017/18,
ausgegeben am 21.6.2017

Abgabe	Datum	Bewertung	Punkte
Primzahltest*	22.2.17		-/ *
Lineare Funktion*	15.3.17		-/ *
Pong	29.3.17	keine Abgabe	0/ 6
Anleitung Pong*	29.3.17		-/ *
Malen mit Pico	5.4.17	keine Abgabe	0/ 3
Screenshot vom Herz	5.4.17	keine Abgabe	0/ 1
Pico-Pong	5.4.17	keine Abgabe	0/ 4
Aufwandsschätzung	2.5.17	Nur Schätzung, kein Vermerk über tatsächliche Umsetzung	1/ 2
Autorennen	2.5.17	Code etwas unaufgeräumt. Doppelte Kollisionserkennung. Neue Grafiken. Für vier Leute etwas mager	2/ 4
Projektbericht	2.5.17	in Ordnung	2/ 3

Gesamtpunktzahl: 5/ 23

Das sind **21%** und ergibt die Note **2 Punkte (5)**.

* Zusatzaufgabe

Informatik Wahlpflicht, Klassenstufe 9

Übersicht über die Abgaben von **Nancy Sinatra 9e** im 2. Halbjahr 2017/18,
ausgegeben am 21.6.2017

Abgabe	Datum	Bewertung	Punkte
Primzahltest*	22.2.17		-/ *
Lineare Funktion*	15.3.17		-/ *
Pong	29.3.17	Ball kann am Schläger kleben bleiben. Schläger etwas langsam Team: Nancy & Kurt	5/ 6
Anleitung Pong*	29.3.17		-/ *
Malen mit Pico	5.4.17	keine Abgabe	0/ 3
Screenshot vom Herz	5.4.17	keine Abgabe	0/ 1
Pico-Pong	5.4.17	Etwas unaufgeräumt. Linkes Paddle geht nicht ganz bis nach unten. Rechtes Paddle etwas langsam. Ein Gewinnerscreen wäre noch schön Team: Nancy und Kurt	3/ 4
Aufwandsschätzung	2.5.17	keine Abgabe	0/ 2
Autorennen	2.5.17	keine Abgabe	0/ 4
Projektbericht	2.5.17	keine Abgabe	0/ 3

Gesamtpunktzahl: 8/ 23

Das sind **34%** und ergibt die Note **3 Punkte (5+)**.

* Zusatzaufgabe

Informatik Wahlpflicht, Klassenstufe 9

Übersicht über die Abgaben von **Janis Joplin 9e** im 2. Halbjahr 2017/18, ausgegeben
am 21.6.2017

Abgabe	Datum	Bewertung	Punkte
Primzahltest*	22.2.17	Falsche Berechnung bei 15, Keine Anleitung Team: Janis und Ede	1/ *
Lineare Funktion*	15.3.17		-/ *
Pong	29.3.17	keine Abgabe	0/ 6
Anleitung Pong*	29.3.17		-/ *
Malen mit Pico	5.4.17	keine Abgabe	0/ 3
Screenshot vom Herz	5.4.17	yep!	1/ 1
Pico-Pong	5.4.17	keine Abgabe	0/ 4
Aufwandsschätzung	2.5.17	keine Abgabe	0/ 2
Autorennen	2.5.17	keine Abgabe	0/ 4
Projektbericht	2.5.17	keine Abgabe	0/ 3

Gesamtpunktzahl: 2/ 23

Das sind **8%** und ergibt die Note **0 Punkte (6)**.

* Zusatzaufgabe

Informatik Wahlpflicht, Klassenstufe 9

Übersicht über die Abgaben von **Angela Merkel 9e** im 2. Halbjahr 2017/18,
ausgegeben am 21.6.2017

Abgabe	Datum	Bewertung	Punkte
Primzahltest*	22.2.17	- läuft! Team: Angela und Tom	3/ *
Lineare Funktion*	15.3.17		-/ *
Pong	29.3.17	keine Abgabe	0/ 6
Anleitung Pong*	29.3.17		-/ *
Malen mit Pico	5.4.17	Läuft!	3/ 3
Screenshot vom Herz	5.4.17	keine Abgabe	0/ 1
Pico-Pong	5.4.17	keine Abgabe	0/ 4
Aufwandsschätzung	2.5.17	Nur Schätzung, kein Vermerk über tatsächliche Umsetzung	1/ 2
Autorennen	2.5.17	Code etwas unaufgeräumt. Doppelte Kollisionserkennung. Neue Grafiken. Für vier Leute etwas mager Team: Angela, Gerd und Björn	2/ 4
Projektbericht	2.5.17	in Ordnung	2/ 3

Gesamtpunktzahl: 11/ 23

Das sind **47%** und ergibt die Note **5 Punkte (4)**.

* Zusatzaufgabe