

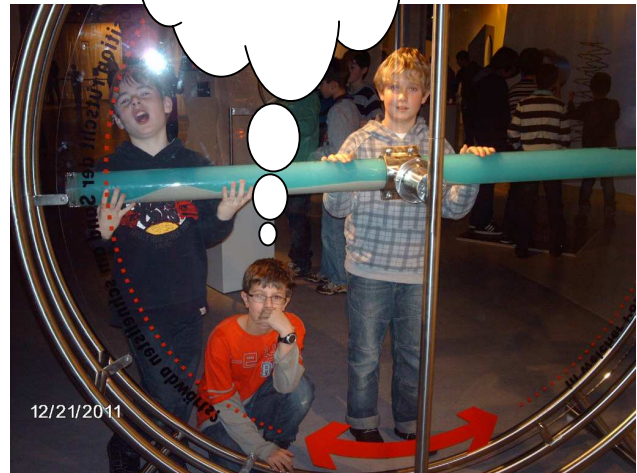
Wiebke  
hat eine  
Idee!  
45°!



**Die Jahrgangsstufe 5  
besuchte im HNF Paderborn  
die Physikausstellung  
„Physik interaktiv“**

So bleibt  
der Sand  
doch  
liegen!

In welcher Position muss die  
Röhre gehalten werden, damit der  
Sand möglichst schnell von oben  
nach unten hindurchsickert ?



Aus 3m  
Entfernung sieht  
das aus wie eine  
Spirale!



Natascha findet telefonieren mit Licht cool!

Mädels, so können wir die Brücke stabilisieren!



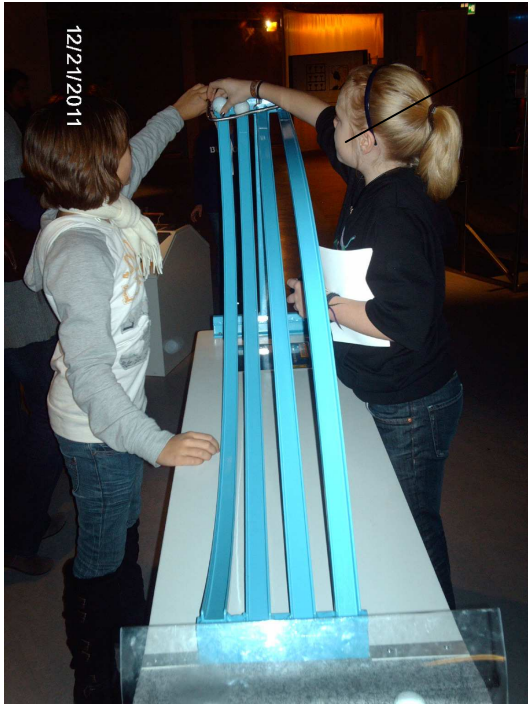
Da stimmt doch was nicht!



Mmm – ist die kürzeste Bahn auch die schnellste?

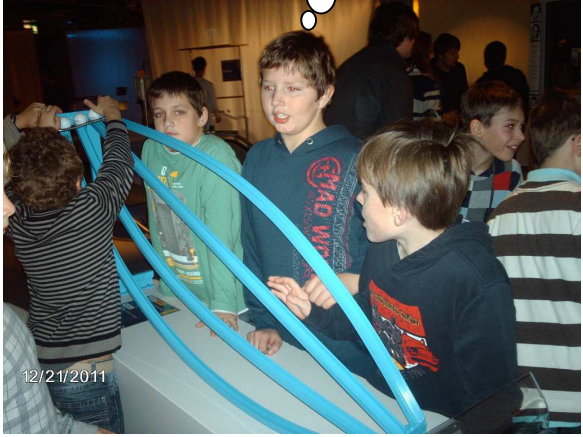






Komm Dana, wir probieren es einfach aus!

Auch Jungs verstehen was von Physik!



Hey – das ist ja toll, ich kann Strom produzieren!



Maik, wetten ich schaffe es, dass die Kugel berghoch rollt!?!?

