

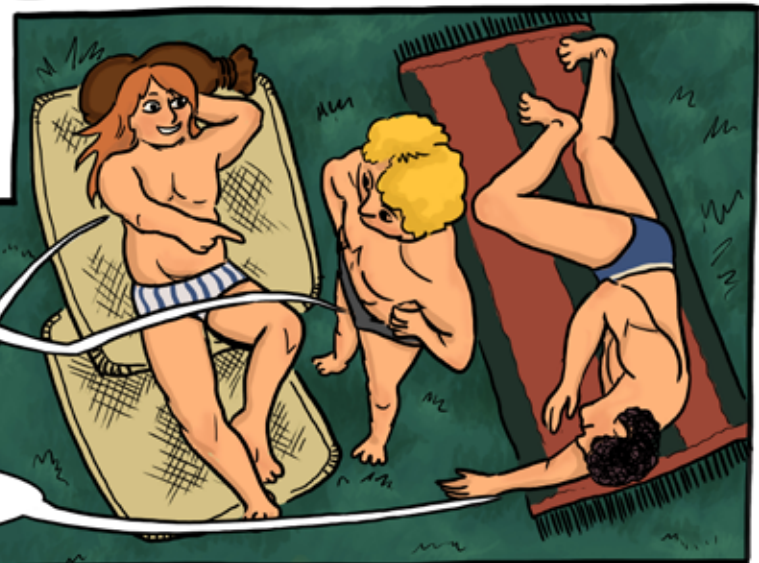
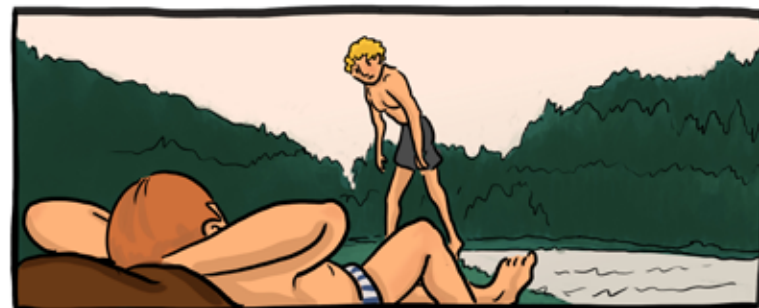
NA KVAČKÁCH

7. Vidět čas

Píše Zbyněk Pavienský

Kreslí Miriam Obršlíková

Honza, Cedrik a Pěťka v minulém dílu pomáhali společně s mnichy v kopání artézských studní. Doufejme, že je teď čeká něco míň náročného.



Hele kluci, už je čas. Musíme jít.

Hod' se do klidu, času je dost.

14. století je ideální na klidný odpočinek.

Čas je vzácný. Dneska jdem za opatem Richardem z Wallingfordu.

Tos měl říct hned. Na toho se moc těším.

Ahoj kluci, jdete právě včas. Potřebuji pomoc s výpočty.

Cože? Matika?

Já mám matiku rád.

Mám vymyšlené zařízení na měření času. Potřebuji ale pomoc s výpočty ozubených kol.

Matematika je Boží dar k pochopení světa kolem nás.

Kolik je osm krát sedm? 56 nebo 57?

Je to 55.

Teda kluci. Vraťte se do školy.

Pěkně to počítáte.

Otče? Vy nemáte brýle?

Co jsou to brýle? Mám své zvětšovací kameny. Dostal jsem je až z dalekých Benátek.

Víte, že právě v týchle době se poprvé v Evropě začaly používat brýle?



Tak to budou ty naše.

To je mimořádný vynález. Děkuju vám moc.

My děkujeme vám.

Ať se vám daří.

Ted' můžu pracovat a mám obě ruce volné. Bohu díky za zvědavou lidskou mysl. Díky, Bože, žeš mi poslal tyhle kluky do cesty.

Muzeum historie vědy v Cambridgi.

Jedny z prvních mechanických hodin na světě.

A my jsme pomáhali při jejich vzniku.

Škoda, že tam není naše jméno.

To by nešlo. My jsme jen drobně pomohli. Hlavní podíl má opat Richard z Wallingfordu.

Bylo mi ctí takového člověka potkat.

A to, co říkal o maticce, byla naprostá pravda.

Jak se počítají kvadratické rovnice s jednou neznámou?

To je jednoduchý. Je to tak, že... že...

Mám stejný názor jako Honza.

Pokračování příště...