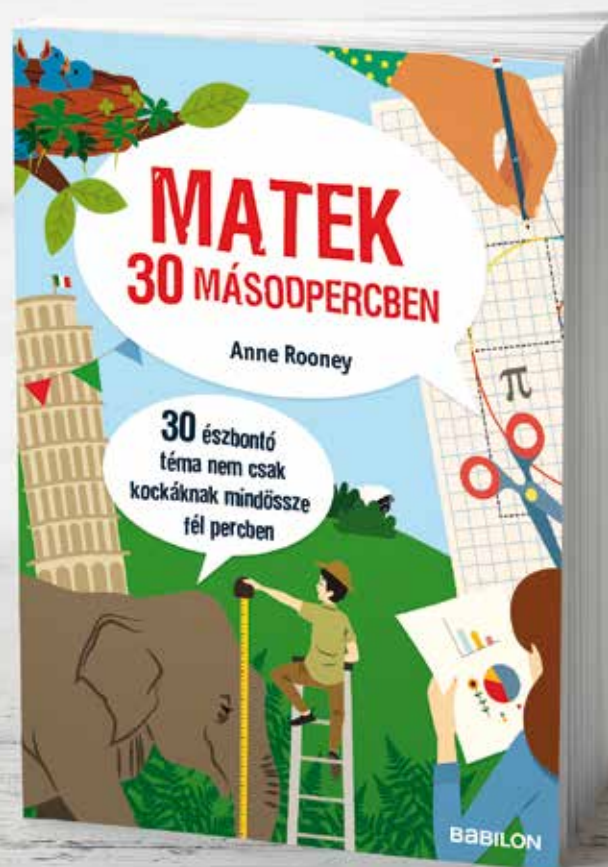


Kincset érő számok

Mi a matematika? Miért van rá szükség? Tudnak számolni a madarak? Mi az elképzelhető legnagyobb szám? Ezekre a kérdésekre és még sokkal többre választ kaphatsz a *Matek 30 másodpercben* című könyvben. A *Tudás 30 másodpercben* sorozat minden kötetében 30 pörgős fejezet, tények, érdekességek, művészi igényű, humoros illusztrációk, 3 másodperces összefoglalók, 3 perces küldetések várnak rád számos témában.

Most meg is nyerheted a könyvet, csupán képzeletben helyet kell cserélned a tanítóddal vagy a matektanároddal! Lapozd át a folyóiratot - látod, tele van kincsekkel. Gondold át, hogyan használhatnád fel az itt olvasott meséket, verseket, cikkeket, ha nálad kicsit kisebb gyerekeknek tanítanál matekot. Írj feladatsorokat! Például mekkora lehet Hóbort professzor varázsgyűrűjének átmérője? Hány aranyat adott a Fogtörpe egy zápfogért? Mennyi lehetett a fizetése egy zeneszerzőnek a 17. században? Hány tárgyat



raktározott el a gróf a Nincstárban az évek során?
Hány ember gyűjthet össze egy kiló sáfrányfűszert
egy óra alatt?

*Munkádat elektronikus vagy postai úton
küldd el **2018. november 9-ig** a Szitakötő
szerkesztőségébe. A legszellemebb munkák
készítőit a **Matek 30 másodpercben** című
könyvvel ajándékozzuk meg.*
babilonkiado.hu

nka

ISSN 1789-4972



9 771789 497183

03

Ára: 945 Ft