

KONKURS MATEMATYCZNY "Puchacz Piotr"



Zestaw zadań dla I klasy szkoły podstawowej



MathRiders
POTĘGA MATEMATYKI

Czas trwania 60 min.

Nazwa szkoły	
Klasa	
Numer w dzienniku	

Życzymy miłej zabawy. Powodzenia!

___ / 6p

Zadanie 1.

Narysuj trójkąt w pierwszym wolnym polu i prostokąt w ostatnim.

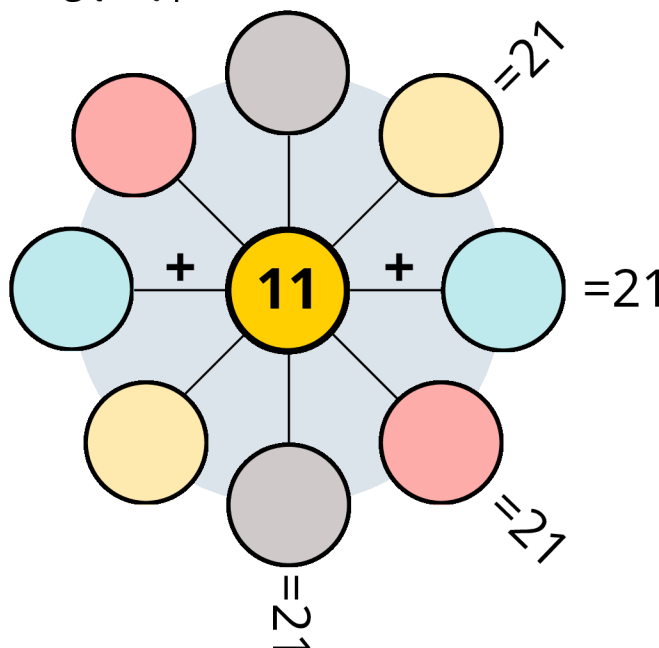
--	--	--	--	--	--

- Pokoloruj kwadrat na **czerwono**.
- Pokoloruj koło na **zielono**.
- Pokoloruj pięciokąt na **niebiesko**.
- Pokoloruj sześciokąt na **żółto**.

___ / 4p

Zadanie 2.

W koła wstaw liczby od 1 do 9 tak, aby suma na każdej linii wyniosła 21. Liczby wstawione w koła nie mogą się powtarzać.



___ / 4p

Zadanie 3.

Wstaw właściwy znak $>$, $<$ lub $=$.

$29 + 11 \quad \square \quad 29 - 11$

$72 + 11 \quad \square \quad 90 - 7$

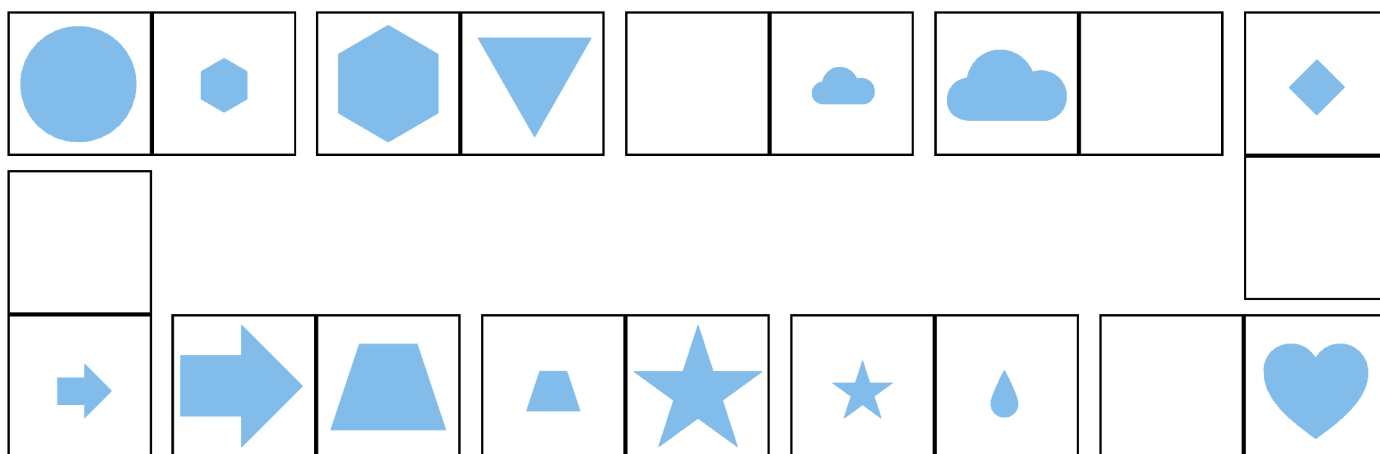
$29 - 15 \quad \square \quad 49 - 15$

$57 - 23 \quad \square \quad 27 + 13$

___ / 5p

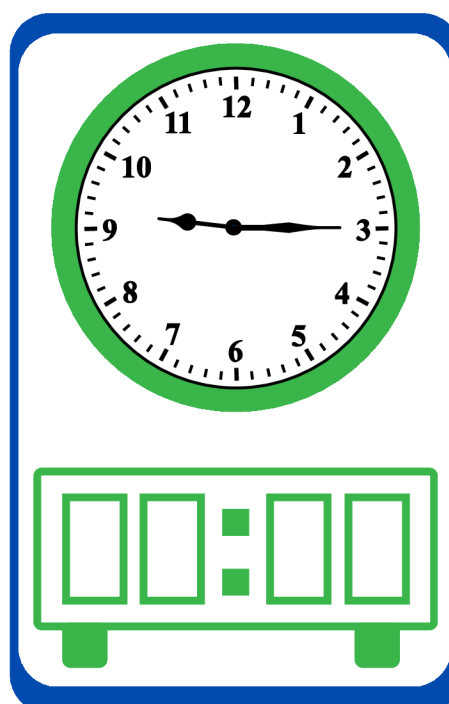
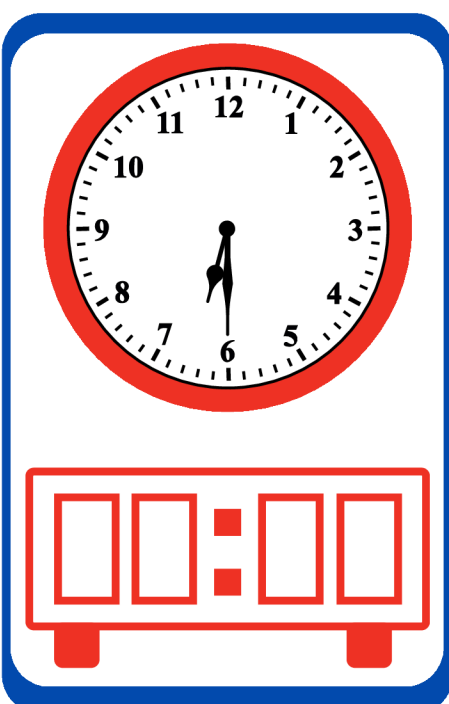
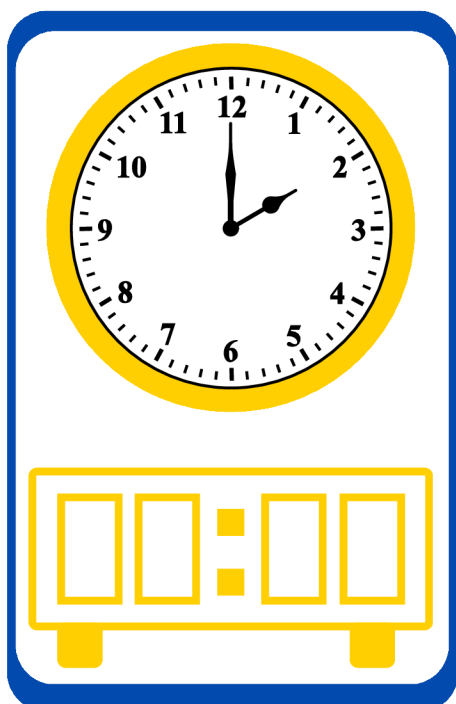
Zadanie 4.

Odgadnij zasadę i narysuj brakujące figury w pustych polach.



Zadanie 5. Zapisz godzinę na zegarze cyfrowym.

___ / 6p



Zadanie 8.

Odpowiedz na pytania. Otocz pętlą prawidłową odpowiedź.

Jaki dzień tygodnia jest między czwartkiem a sobotą? wtorek / środa / piątek / niedziela

Dwa dni przed wtorkiem jest: czwartek / niedziela / środa / poniedziałek

Piąty dzień po środzie to: sobota / wtorek / czwartek / poniedziałek

Szósty dzień po czwartku to: poniedziałek / sobota / wtorek / środa

Dwudziesty pierwszy dzień po sobocie to: sobota / piątek / poniedziałek / niedziela

Piętnasty dzień przed poniedziałkiem to: poniedziałek / niedziela / środa / wtorek

BRUDNOPIS (nie sprawdzany):

