

NA DOBRY START – ZADANIA WPROWADZAJĄCE

Dzielenie liczb

karta pracy 6

1 Oblicz i sprawdź za pomocą mnożenia.

	Sprawdzenie		Sprawdzenie
$42 : 7 = \dots\dots$	$7 \cdot \square = 42$	$72 : 9 = \dots\dots$	$\dots\dots\dots$
$25 : 5 = \dots\dots$	$\dots\dots\dots$	$64 : 8 = \dots\dots$	$\dots\dots\dots$
$16 : 4 = \dots\dots$	$\dots\dots\dots$	$45 : 5 = \dots\dots$	$\dots\dots\dots$

2 Jedna z liczb umieszczonych pod każdym działaniem jest jego wynikiem. Skreśl niepotrzebną liczbę.

$48 : 6$	$42 : 7$	$54 : 9$	$63 : 7$	$18 : 3$
7 8	6 7	5 6	9 8	8 6

3 Jaką liczbę trzeba wpisać w kratkę, aby wynik w każdym podanym działaniu był równy 9?

a) $40 - \square$ b) $\square \cdot 3$ c) $54 : \square$ d) $\square : 9$

4 Na wycieczkę rowerową wybrało się 32 harcerzy. Podzielili się na ośmioosobowe zespoły. Ile zespołów utworzono? Zaznacz poprawną odpowiedź.

- A. 8 B. 24 C. 4 D. 40

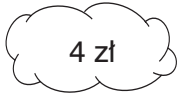
5 Grupa 14 przyjaciół spędzała urlop na kajakach. Wypożyczyli kajaki dwuosobowe. Ile kajaków wypożyczyli?

6 Adam ustawiał swoje samochodziki po 10 na półce. Ile zajął półek, jeżeli ustawił 50 samochodzików?

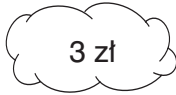
7 Ile trzeba zapłacić za 4 kg gruszek w cenie 7 zł za 1 kg?

8 Pan Jan od poniedziałku do soboty codziennie kupował tę samą gazetę. Razem wydał na gazety 18 zł. Ile kosztowała 1 gazeta? Zakoloruj poprawną odpowiedź.

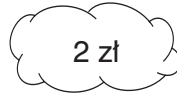
A.



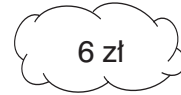
B.



C.

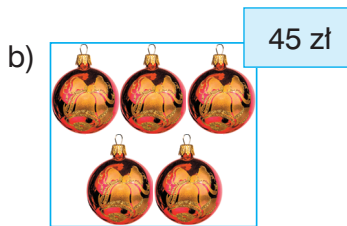
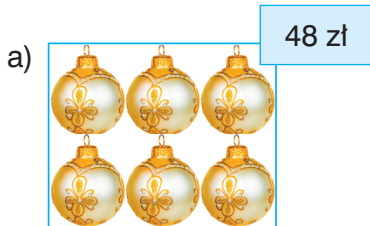


D.



9 Adam kupił 6 zeszytów po 4 zł. Ile otrzymał reszty, jeżeli miał 30 zł?

10 Na każdym rysunku zapisano cenę pudełka zawierającego bombki choinkowe. Ile kosztowała bombka w tym opakowaniu? Połącz każde pudełko z odpowiednią ceną bombki.



9 zł

5 zł

7 zł

8 zł

6 zł

11 W sali lekcyjnej uczy się 28 dzieci. Siedzą przy stolikach czteroosobowych i wszystkie miejsca przy tych stolikach są zajęte. W tej sali jest

A. 7 stolików.

B. 5 stolików.

C. 6 stolików.

D. 8 stolików.

12 Mama Ali ustawiła na tarasie domu 8 skrzynek, w których posadziła 72 kwiatki. W każdej skrzynce było tyle samo kwiatków. Ile kwiatków było w skrzynce? Zaznacz poprawną odpowiedź.

A. 8 kwiatków.

B. 7 kwiatków.

C. 9 kwiatków.

D. 10 kwiatków.