

확인문제 파트 4 소학교 6학년 ①

학년		반		이름	
----	--	---	--	----	--

【1】 次の計算をしましょう。 다음을 계산하시오.

- (1) $132 + 459$ (2) $132 - 124$
 (3) 725×8 (4) $912 \div 4$
 (5) 9.3×0.8 (6) $48.1 \div 1.3$
 (7) $\frac{1}{4} + \frac{2}{5}$ (8) $50 + 150 \times 2$

【2】 次の問題に答えましょう。 다음 문제에 답하시오.

(1) 74291을 시사 四捨五入 고유 して、千の位までの概数で表したものを、下の 1 から 4 までの
 の中から 1 つ選んで、その番号を書きましょう。

74291을 반올림하여, 천의 자리에서 어림수를 나타낸 것을 아래의 1부터 4까지의
 번호중 하나를 골라 쓰시오.

- 1 70000
 2 74000
 3 74300
 4 75000

(2) 8 と 12 の最小公倍数を書きましょう。
 8과 12의 최소공배수를 적으시오.

【3】 10을 6개, 1을 8개, 0.1을 3개아와せた数を書きましょう。

10을 6개, 1을 8개, 0.1을 3개를 전부 더한 수를 쓰시오.

【4】 下にあげた 4 つの式で、●は、0 でない同じ数を表しています。

計算の答えが●の表す数より大きくなるものを、下の 1 から 4 までの中から **すべて** 選んで、その記号を書きましょう。

아래에 적은 4개의 식에서●는 0이 아닌 똑같은 수자입니다. 계산의 답이 ●가 나타내는 수보다 큰 것을 아래의 1에서 4까지 중에서 알맞은 번호 모두를 적으시오.

- 1 ● $\times 0.7$
 2 ● $\times 1.2$
 3 ● $\div 1.3$
 4 ● $\div 0.8$

【5】 8m의重さが 4kg의棒ぼうがあります。この棒の 1mの重さは何kgですか。

8m의 무게가 4kg의 봉이 있습니다. 이 봉의 1m의 무게는 몇kg입니까?

求める式と答えを書きましょう。 식과 답을 쓰시오.

式식

答案답

【6】 次の問題に答えましょう。 다음 문제에 답하시오.

(1) 約 1kg의重さのものを、下の 1 から 4 までの中から 1 つ選んで、その番号を書きましょう。약 1kg의 무게의 물건을, 아래의 1부터 4까지 중에서 번호 하나를 골라 쓰시오.

- 1 から 空のランドセル 1 個の重さ 빈 란도셀 1개의 무게
 2 1円玉 1 枚まいの重さ 1엔 동전 1장의 무게
 3 5段だんのとび箱全体の重さ 5단 뽀플 전체의 무게
 4 ハンカチ 1 枚の重さ 손수건 1장의 무게

(2) 約 150 cm²의面積のものを、下の 1 から 4 までの中から 1 つ選んで、その番号を書きましょう。약 150 cm²의 넓이의 것을 아래의 1부터 4까지의 숫자중 하나를 골라 쓰시오.

- 1 切手 1 枚の面積 우표1장의 넓이
- 2 年賀はがき 1 枚の面積 연하엽서 1장의 넓이
- 3 算数の教科書 1 冊の表紙さつの面積 산수교과서 1권의 표지의 넓이
- 4 教室 1 部屋のゆかの面積 교실 하나의 바닥의 넓이

