

**ĐỀ KIỂM TRA CHẤT LƯỢNG SỐ 1 – LỚP 4***Thời gian: 60 phút – Đề thi gồm 04 trang*

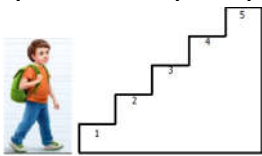
<i>Họ tên</i>	.....	<i>Phần bắt buộc</i>	
<i>Lớp</i>	.....	<i>Phần tự chọn</i>	

**PHẦN BẮT BUỘC** (*Dành cho học sinh tất cả các lớp*)*Phần kiến thức theo chuyên đề đang học tại CLB MathSpace (cả cơ bản và nâng cao)*

<b>Bài 1</b>	Điền số thích hợp vào chỗ chấm: a) $1230 \times \dots = 12300$ b) $456000 : \dots = 4560$	a) b)
<b>Bài 2</b>	Tìm giá trị của x biết: $35 + 30 - x = 40$	
<b>Bài 3</b>	Một cửa hàng vật liệu xây dựng buổi sáng bán được 14 tấn xi-măng, buổi chiều bán được ít hơn buổi sáng 7 tạ xi-măng. Hỏi cả ngày hôm đó cửa hàng bán được bao nhiêu tạ xi-măng?	
<b>Bài 4</b>	Cho hai số có tổng bằng 200, hiệu hai số bằng 40. Tìm <b>số lớn</b> .	
<b>Bài 5</b>	Cuộn vải xanh dài 150m và dài hơn cuộn vải trắng 30m. Hỏi tổng cả hai cuộn vải dài bao nhiêu mét?	
<b>Bài 6</b>	Tích của hai số bằng 468. Hỏi nếu cả hai thừa số đều gấp lên 2 lần thì tích mới bằng bao nhiêu?	
<b>Bài 7</b>	Hiệu của hai số là 2019. Nếu số lớn thêm 200 đơn vị và số bé thêm 100 đơn vị thì hiệu mới của hai số là bao nhiêu?	
<b>Bài 8</b>	Biết $\frac{1}{10}$ lượng dầu trong bể là 3000 lít. Lấy ra $\frac{1}{100}$ lượng dầu thì được bao nhiêu lít?	
<b>Bài 9</b>	Tính: $789 + 789 \times 2 + 789 \times 3 + 789 \times 4$	
<b>Bài 10</b>	Tính: $200 - 5 - 5 - 5 - \dots - 5 = ?$ (Trong phép tính trên có 20 số 5)	
<b>Bài 11</b>	Tìm hiệu của hai số, biết rằng nếu số lớn thêm 350 đơn vị và số bé bớt 150 thì hiệu mới là 1000.	
<b>Bài 12</b>	Tính: a) $58 \times 11 = \dots$ b) $68 \times 101 = \dots$	a) b)
<b>Bài 13</b>	Lan nghĩ ra một số, Lan lấy số đó cộng với số bé nhất có 4 chữ số khác nhau thì được số tròn chục lớn nhất có 4 chữ số. Vậy số Lan đã nghĩ là số nào?	
<b>Bài 14</b>	Một hình chữ nhật có chu vi là 60cm. Nếu bớt chiều dài đi 5cm và thêm vào chiều rộng 5cm thì được hình vuông. Vậy diện tích hình chữ nhật đó bằng bao nhiêu $\text{cm}^2$ ?	
<b>Bài 15</b>	Tìm số <b>nhỏ nhất</b> có 4 chữ số, biết tổng bốn chữ số bằng 10 và chữ số hàng nghìn là <b>chữ số chẵn nhỏ nhất</b> .	



**PHẦN TỰ CHỌN** (Đây là phần không bắt buộc. Phần này chỉ dành cho học sinh đang học lớp chọn (lớp G1,2) và các học sinh có mong muốn thi lên lớp chọn. Các con học sinh cố gắng làm càng nhiều càng tốt, nhiều bài "bổ não" để rèn luyện não nhé!)

<b>PHẦN BÀI NÂNG CAO &amp; IQ, TƯ DUY LOGIC</b> (Trắc nghiệm điền đáp số - Mỗi bài 1 điểm)		
1.	Tổng số thóc ở ba kho A, B, C là 480 tấn. Biết tổng số thóc ở hai kho B và C nhiều hơn số thóc ở kho A là 160 tấn và số thóc ở kho B chứa ít hơn kho C là 20 tấn. Tính số thóc ở mỗi kho A, B, C.	
2.	Bảy năm trước tổng số tuổi của ba mẹ con bằng 48. Sáu năm sau tuổi mẹ hơn tuổi con nhỏ 30 tuổi và hơn tuổi con lớn 24 tuổi. Tính tuổi mẹ hiện nay.	
3.	Ba năm sau tổng số tuổi của 2 cậu cháu là 42. Hiện nay tuổi cháu bằng $\frac{1}{3}$ tuổi cậu. Tính tuổi của mỗi người hiện nay.	
4.	Tìm hai số biết tổng của hai số đó bằng 199 và giữa chúng có 10 số chẵn.	
5.	Nhân dịp năm mới 2017, một hãng nước giải khát đã tổ chức một đợt khuyến mãi để quảng cáo thương hiệu. Một số nắp chai có in hình chú thỏ nhỏ, nếu thu gom được 3 nắp chai có in hình chú thỏ thì có thể đổi được 1 chai nước giải khát cùng loại. Một lớp học đã mua 31 chai nước giải khát. Hỏi lớp đó có thể uống được nhiều nhất bao nhiêu chai nước giải khát?	
6.	Lớp Nam có 32 bạn học sinh đang xếp hàng lên xe buýt để đi chơi. Nam thấy mình đứng thứ 20 từ trên xuống và Bình thấy mình đứng thứ 22 từ dưới lên. Hỏi giữa Nam và Bình có bao nhiêu bạn? (không tính Nam và Bình).	
7.	Có bao nhiêu cách để bước lên một cầu thang gồm có 5 bậc sao cho mỗi lần bạn chỉ có thể được bước 1 bậc hoặc 2 bậc?	
		
8.	An cần thêm 51 nghìn đồng nữa để đủ tiền mua quả bóng đá, còn Bình cần thêm 45 nghìn đồng nữa để đủ tiền mua quả bóng đá đó. Cả hai bạn đã góp tiền và cùng nhau mua chung quả bóng đá đó thì còn thừa 2 nghìn đồng. Hỏi bạn An có bao nhiêu tiền?	

