

САМОПРОВЕРКА

ТАБЛИЧНО УМНОЖЕНИЕ И ДЕЛЕНИЕ С ЧИСЛАТА ДО 5. РЕД НА ДЕЙСТВИЯТА. МЕРНИ ЕДИНИЦИ ЗА ВРЕМЕ



1. Пресметни.

$5 \cdot 6 = \square \square$

$8 \cdot 4 = \square \square$

$9 \cdot 5 = \square \square$

$7 \cdot 3 = \square \square$

$40 : 5 = \square$

$35 : 5 = \square$

$27 : 3 = \square$

$28 : 4 = \square$

2 ТОЧКИ



2. Попълни липсващите числа така, че да е вярно.

$16 = \square \cdot 4$

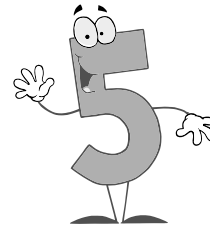
$30 = 6 \cdot \square$

$1 \text{ ч} = \square \square \text{ МИН}$

$9 = 45 : \square$

$\square \square : 2 = 9$

$2 \text{ ДМ} = \square \square \text{ СМ}$



3 ТОЧКИ



3. Намери стойността на числовите изрази.

$(25 : 5) \cdot 3 = \underline{\hspace{2cm}}$

$9 \cdot 3 + 23 = \underline{\hspace{2cm}}$

$5 \cdot 9 + 24 : 3 = \underline{\hspace{2cm}}$

3 ТОЧКИ



4. а) Към числото 54 прибави произведението на числата 5 и 9.

2 ТОЧКИ

б) От числото 72 извади частното на числата 24 и 4.



5. Огради буквата пред верния отговор.

Равностранен триъгълник има страна, равна на най-голямото едноцифрено число. Обиколката му е:

А) 9

Б) 24

В) 27

2 ТОЧКИ



6. Колко е часът?



_____ ч. _____ мин.



_____ ч. _____ мин.



_____ ч. _____ мин.

3 ТОЧКИ



7. Колко сантиметра е страната на квадрат, като знаеш, че обиколката му е 32 см?

Отг. см

1 точка



8. Боян има в албума си 30 стикера, а сестра му Мария има 5 пъти по-малко стикери от него. Колко стикера имат двамата общо? Огради буквата пред верния отговор.

А) $30 - 5 = 25$

$30 + 25 = 55$ стикера общо

Б) $30 : 5 = 6$

$30 + 6 = 36$ стикера общо

2 точки



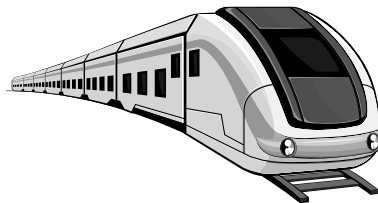
9. Бързият влак от София за Пловдив тръгва в 14 ч. 30 мин. В колко часа ще пристигне в Пловдив, ако пътуването е с времетраене 2 часа и 30 минути? Огради буквата пред верния отговор.

А) 16 ч. 30 мин.

Б) 17 ч.

В) 18 ч.

2 точки



Общ брой точки _____

Допълнителна задача

3 бонус точки

Майката на Ани купила малини за сладко по 4 лева за килограм. Платила с банкнота от 50 лв. Върнали ѝ ресто 4 банкноти по 5 лв. и 3 банкноти по 2 лв. Колко килограма малини е купила майката на Ани?

Решение: _____

